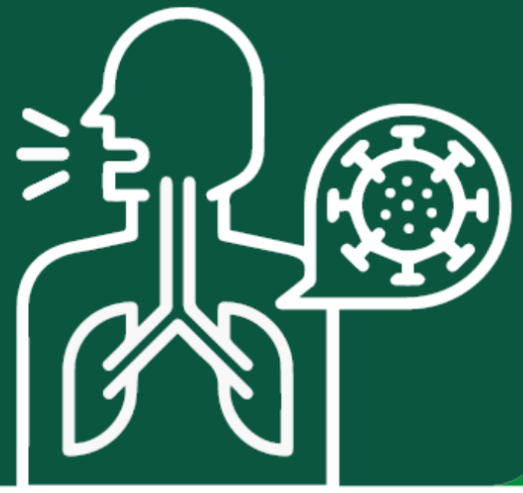


Boletín Semanal 11

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en consulta externa/Urgencias

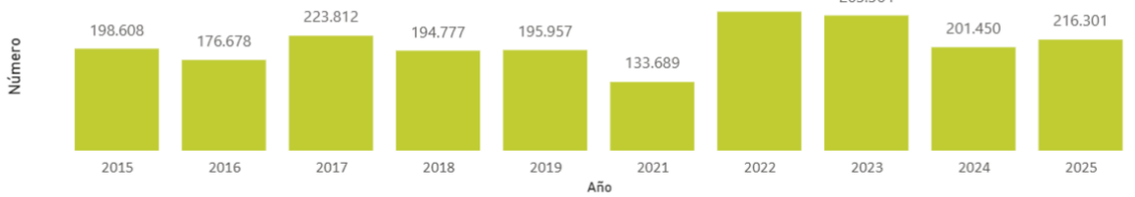
Número de consultas externas y urgencias por IRA, Antioquia, 2...

216.301

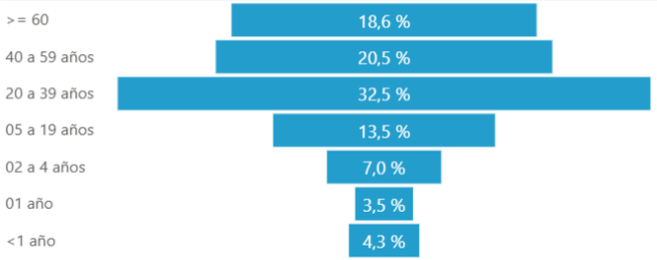
Tasa de notificación de consultas externas y urgencias por IRA. Antio...

3.111,4

Número de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana epidemiológica 11 según año.



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



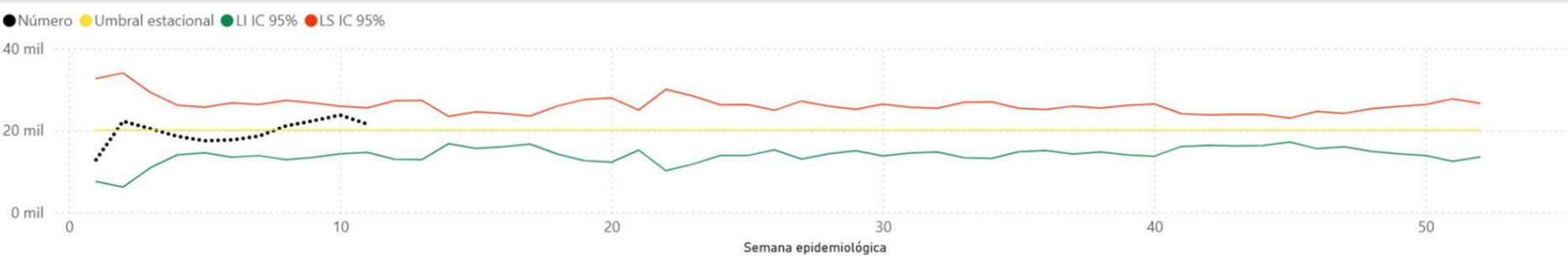
Proporción de consultas externas y urgencias por IRA, sobre total de atenciones todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



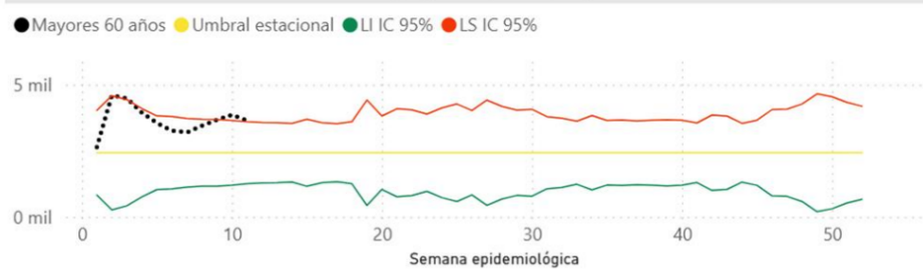
Variación de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana 11, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

Año	Consultas	Consultas 2024	Variación
2018	194.777	216.301	↑ 11,1 %
2019	195.957	216.301	↑ 10,4 %
2021	133.689	216.301	↑ 61,8 %
2022	270.791	216.301	↓ -20,1 %
2023	263.364	216.301	↓ -17,9 %
2024	201.450	216.301	↑ 7,4 %

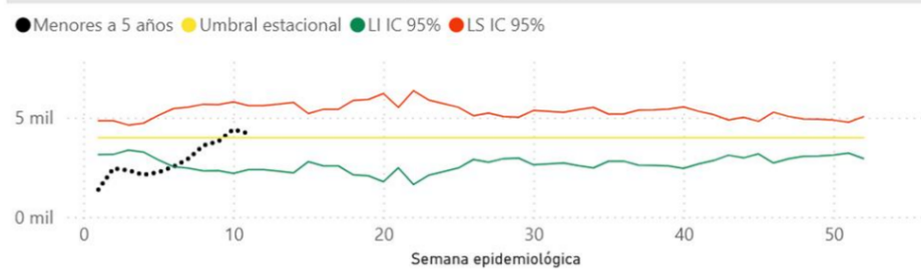
Canal endémico de consultas externas y urgencias por IRA, Antioquia, 2025



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
LA PINTADA	7	6	3	5	3	3	2	SILENCIO	SILENCIO	11	SILENCIO
SAN JUAN DE URABA	8	17	SILENCIO	18	11	9	6	3	7	12	5
SOPETRAN	6	5	17	16	13	20	14	12	13	23	SILENCIO

Comportamiento Inusuales

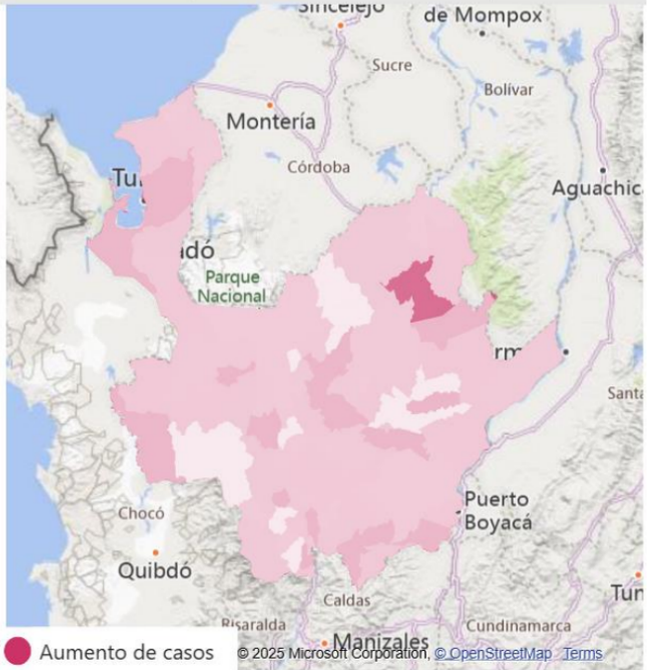
Municipio	Esperado	Obsvado	Comportamiento
Abejorral	51	76	Aumento
Abriaquí	4	13	Aumento
Alejandro	10	32	Aumento
Amagá	46	253	Aumento
Andes	100	260	Aumento
Anzá	15	29	Aumento
Apartado	879	1492	Aumento
Argelia	22	74	Aumento
Armenia	9	37	Aumento
Bello	3351	5594	Aumento
Belmira	16	41	Aumento
Betania	19	80	Aumento
Betulia	92	131	Aumento
BOLIVAR	77	156	Aumento
Caceres	73	112	Aumento
Caicedo	44	80	Aumento
Cañasgordas	0	49	Aumento
Caramanta	33	76	Aumento
Carepa	328	472	Aumento
CARMEN DE VIBORAL	283	405	Aumento
Caucasia	335	514	Aumento
Cisneros	38	96	Aumento
Concordia	58	86	Aumento
El Bagre	111	474	Aumento
Entrerrios	37	99	Aumento
Envigado	1221	2092	Aumento
Fredonia	46	72	Aumento
Frontino	71	114	Aumento
Gomez Plata	28	46	Aumento
Guarne	207	482	Aumento
Guatape	55	87	Aumento
Heliconia	2	11	Aumento
Hispania	4	10	Aumento
ITAGUI	4164	8066	Aumento
Jardín	56	98	Aumento

Municipio	Esperado	Obsvado	Comportamiento
La Estrella	149	552	Aumento
La Unión	143	354	Aumento
Maceo	44	78	Aumento
Marinilla	218	909	Aumento
Medellín	35778	49447	Aumento
Murindo	36	72	Aumento
Mutata	79	199	Aumento
Nariño	14	26	Aumento
Necoclí	121	194	Aumento
Peñol	112	207	Aumento
Pueblorrico	37	55	Aumento
Puerto Berrio	159	212	Aumento
Puerto Triunfo	25	41	Aumento
Remedios	127	298	Aumento
Retiro	87	215	Aumento
Rionegro	1594	3394	Aumento
Sabaneta	400	1259	Aumento
San Roque	25	36	Aumento
San Vicente	43	65	Aumento
Santa Barbara	117	189	Aumento
Santa Rosa de Osos	211	617	Aumento
Santafé de Antioquia	75	121	Aumento
Santo Domingo	26	75	Aumento
SANTUARIO	135	209	Aumento
Segovia	103	151	Aumento
Sonson	175	314	Aumento
Titiribí	26	73	Aumento
Turbo	676	1314	Aumento
Uramita	11	19	Aumento
Valparaiso	19	28	Aumento
Vigia del Fuerte	39	58	Aumento
Yalí	47	75	Aumento
Yarumal	145	271	Aumento
Zaragoza	81	107	Aumento

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

Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamiento
Antioquia	216.492	71.989	88.683	Ninguno

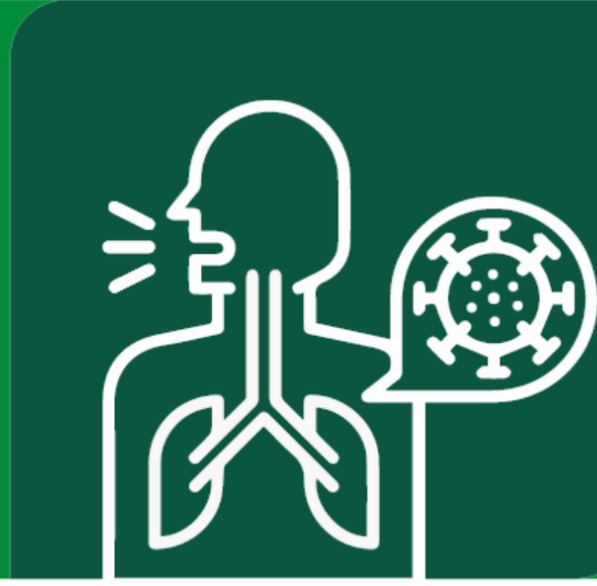
Municipios con aumento de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana 11, con relación al año anterior, Antioquia, 2025



Boletín Semanal 11

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en Hospitalización General

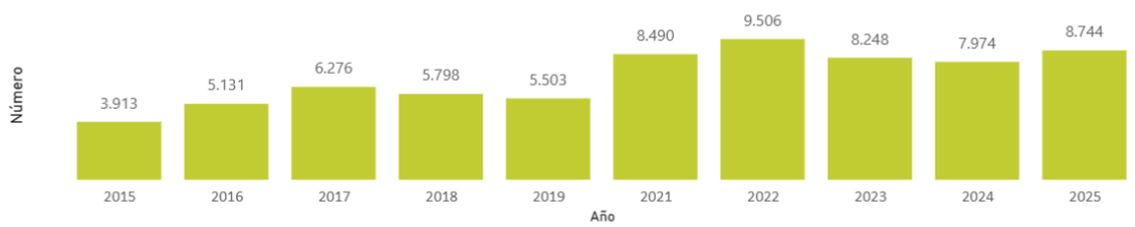
Número de hospitalizaciones en sala general por IRA...

8.744

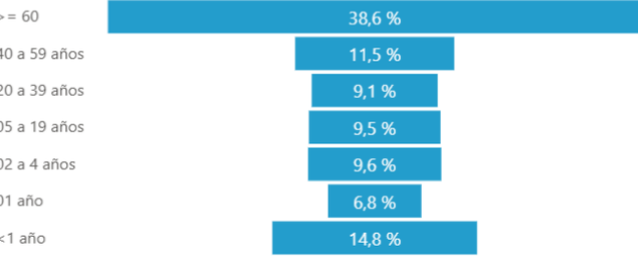
Tasa de notificación de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioqu...

125,8

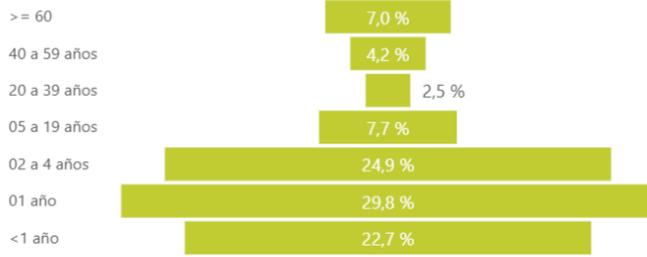
Número de hospitalizaciones en sala general por IRA hasta la semana epidemiológica 10 según año.



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



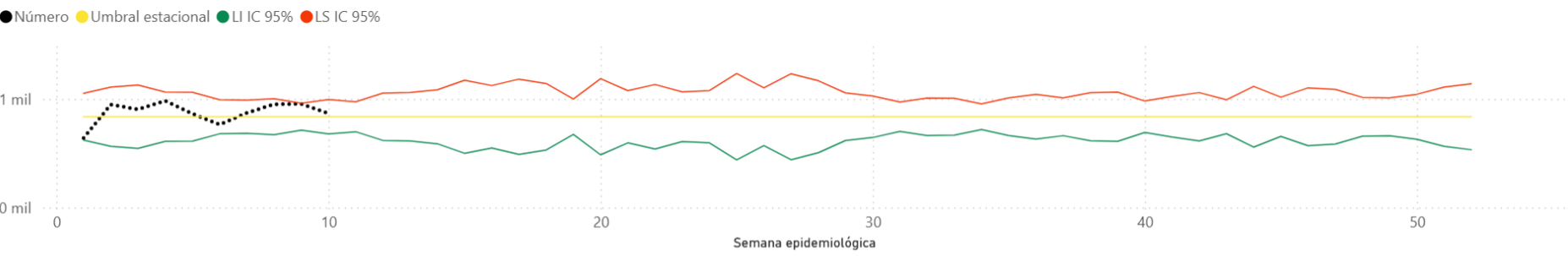
Proporción de hospitalizaciones en sala general por IRA, sobre total de atenciones todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



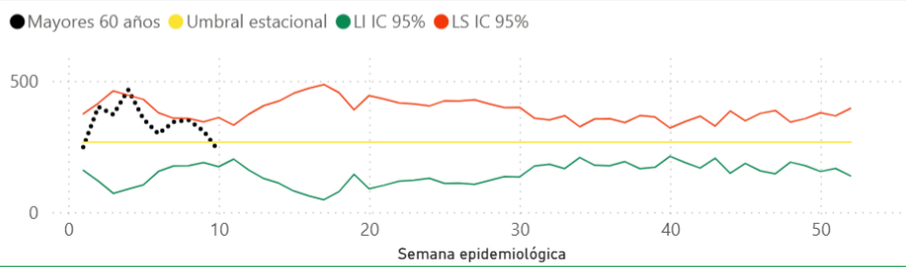
Variación de hospitalizaciones en sala general por IRA hasta la semana 10, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

Año	Consultas	Consultas 2024	Variación
2018	5.798	8.744	↑ 50,8 %
2019	5.503	8.744	↑ 58,9 %
2021	8.490	8.744	↑ 3,0 %
2022	9.506	8.744	↓ -8,0 %
2023	8.248	8.744	↑ 6,0 %
2024	7.974	8.744	↑ 9,7 %

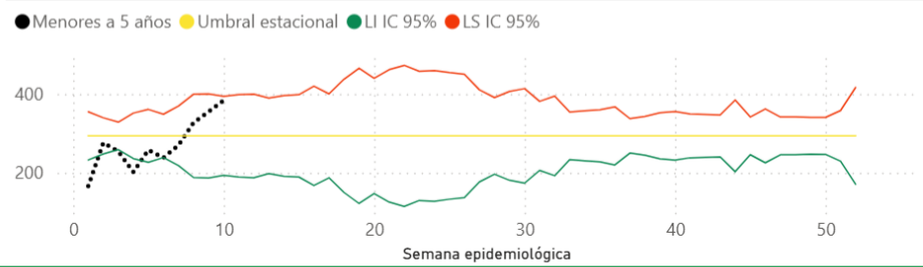
Canal endémico de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia, 2025



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
LA PINTADA	0	0	0	0	0	0	0	SILENCIO	SILENCIO	0	SILENCIO
REMEDIOS	0	11	5	4	6	5	4	13	2	SILENCIO	SILENCIO
SAN JUAN DE URABA	0	0	SILENCIO	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA BARBARA	SILENCIO	0	0	0	3	2	4	1	4	0	4
SOPETRAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	SILENCIO

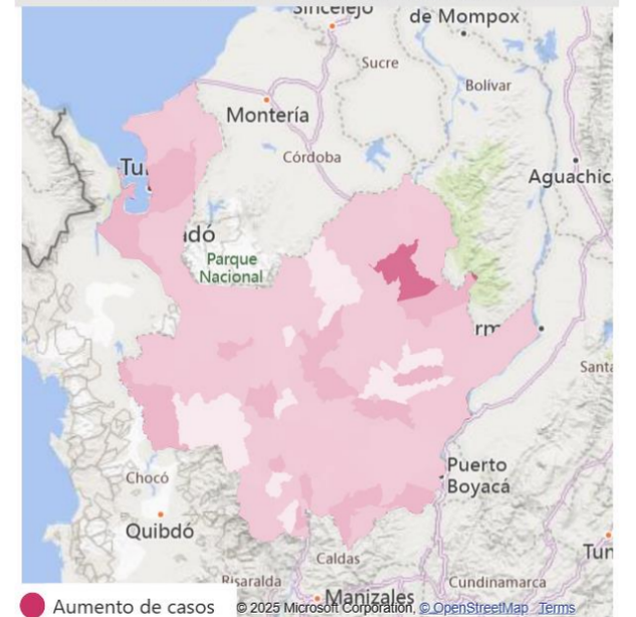
Comportamiento Inusuales

Municipio	Esperado	Obseado	Comportamiento
Apartado	113	160	Aumento
Argelia	0	19	Aumento
Bello	120	216	Aumento
BOLIVAR	2	5	Aumento
Caramanta	0	13	Aumento
Carepa	14	23	Aumento
Concordia	3	6	Aumento
El Bagre	2	12	Aumento
Envigado	53	114	Aumento
Frontino	3	11	Aumento
ITAGUI	68	109	Aumento
Medellin	1526	2368	Aumento
Murindo	0	7	Aumento
Mutata	0	14	Aumento
Peñol	0	18	Aumento
Puerto Berrio	12	23	Aumento
Remedios	5	15	Aumento
Rionegro	179	293	Aumento
San Pedro de Uraba	4	11	Aumento
Santa Barbara	2	9	Aumento
Santafe de Antioquia	12	21	Aumento
Sonson	0	7	Aumento
Turbo	42	94	Aumento
Urrao	6	15	Aumento
Yarumal	16	28	Aumento
Yolombo	38	56	Aumento
Zaragoza	3	5	Aumento

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

Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamiento
Antioquia	9.860	2.487	3.810	Aumento

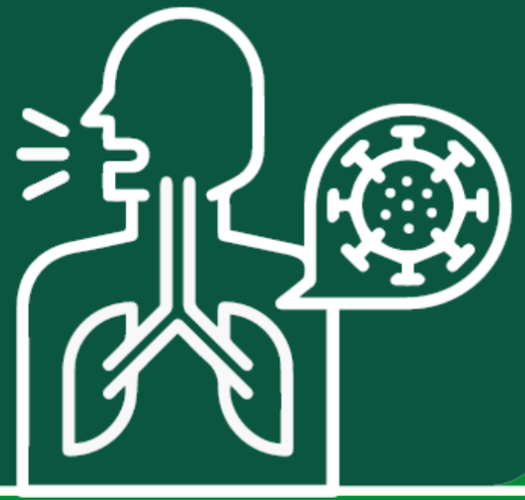
Municipios con aumento de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana 11, con relación al año anterior. Antioquia, 2025



Boletín Semanal 11

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en UCI

Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por...

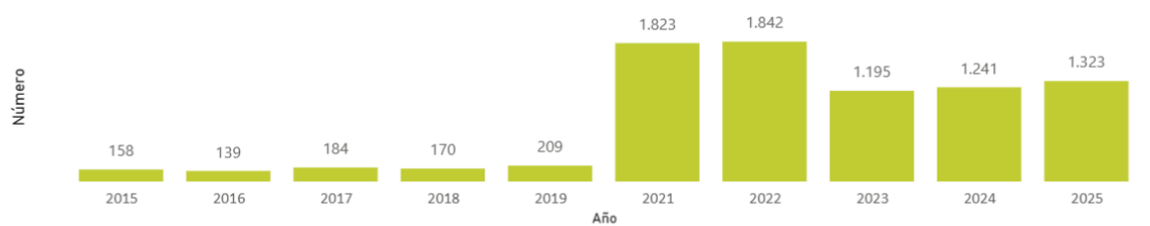
1.323



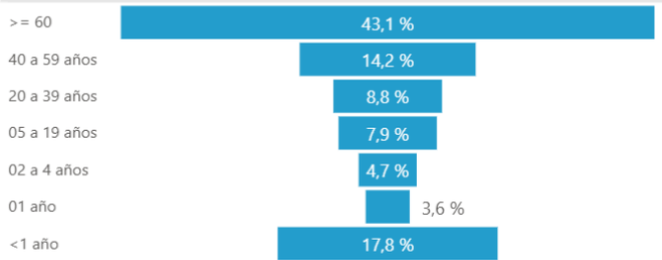
Tasa de notificación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. An...

19,0

Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana epidemiológica 11 según año.



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



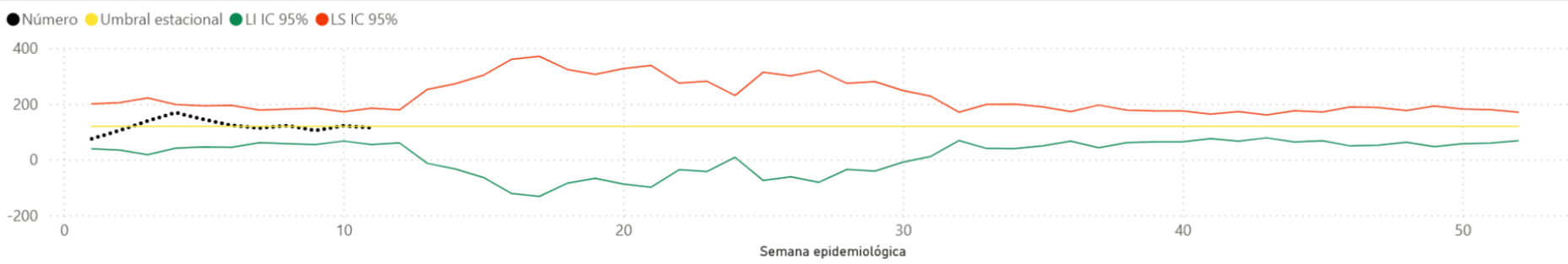
Proporción de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA, sobre total de atenciones UCI e intermedio todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



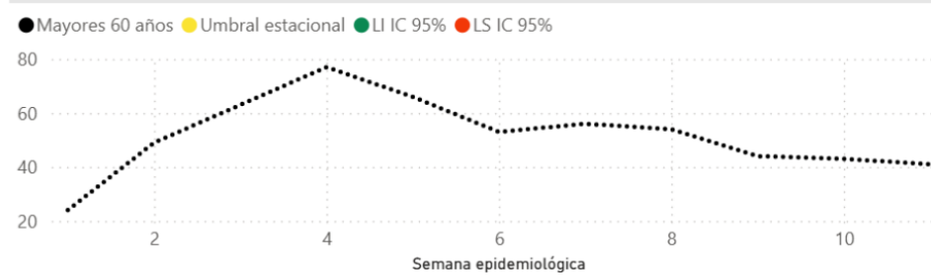
Variación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 11, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

Año	Consultas	Consultas 2024	Variación
2018	170	1.323	↑ 678,2 %
2019	209	1.323	↓ 533,0 %
2021	1.823	1.323	↓ -27,4 %
2022	1.842	1.323	↓ -28,2 %
2023	1.195	1.323	↑ 10,7 %
2024	1.241	1.323	↑ 6,6 %

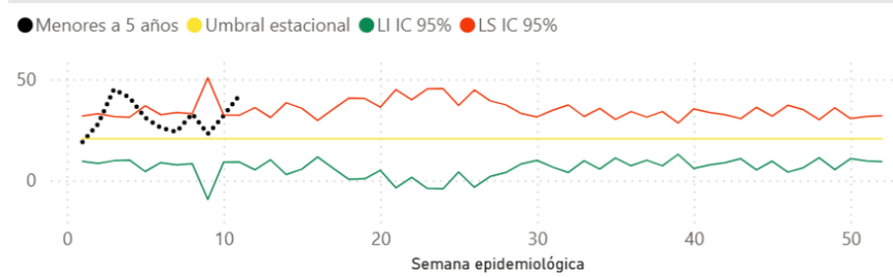
Canal endémico de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. Antioquia. 2025



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	1.334	870	1.007	Ninguno

Municipios con aumento de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 11, con relación al año anterior. Antioquia. 2025



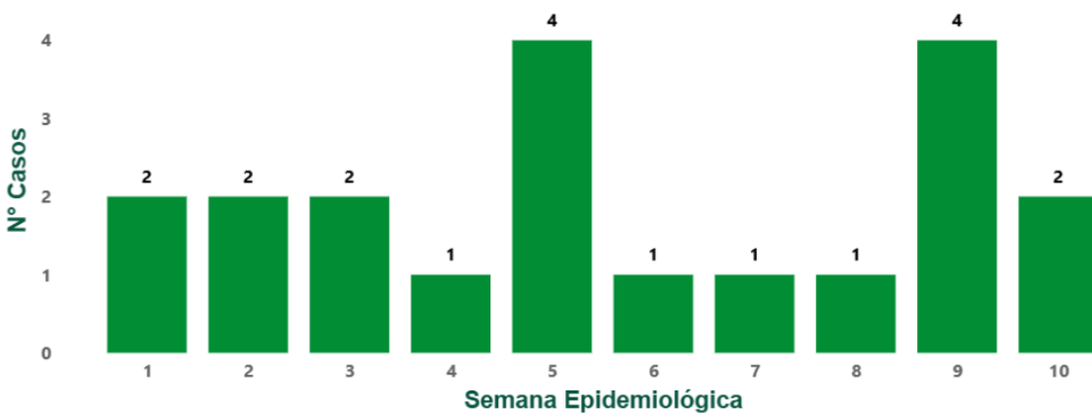
Boletín Semanal 11

Infección Respiratoria Aguda IRAG-Inusitado (348)



Comportamiento notificación de casos de IRAG-Inusitado

Casos por Semana Epidemiológica



Tipo de caso	N°	%
Confirmado	15	75%
Descartado	4	20%
Probable	1	5%

[Volver al informe](#) | PORCENTAJE DE MUESTRA RESPIRATORIA POR MUNICIPIO

nmun_notif	N° Casos	%
ENVIGADO	3	100,00
LA CEJA	1	100,00
MEDELLIN	10	100,00
RIONEGRO	3	100,00
BELLO	2	50,00
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	1	0,00



Mujeres	Hombres
8	12
40,00 %	60,00 %
Urbana	Rural
18	2

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POR CRITERIO DE NOTIFICACIÓN

OBSERV Procedencia	ASOCIADO A BROTES		CONTACTO CON		FALLECIDO		HOSPITALIZACION UCI		TRABAJADOR DE LA SALUD	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
MEDELLIN					2	28,57%	5	71,43%		
RIONEGRO	2	50,00%	1	25,00%					1	25,00%
ENVIGADO			1	33,33%	2	66,67%				
BELLO	1	50,00%			1	50,00%				
ANGOSTURA							1	100,00%		
MARINILLA							1	100,00%		
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	1	100,00%								
SABANETA					1	100,00%				
Total	4	20,00%	2	10,00%	6	30,00%	7	35,00%	1	5,00%

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
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	0	0,61	● SIN CAMBIO SIGNIFICATIVO
SABANETA	0	0,22	● SIN CAMBIO SIGNIFICATIVO

Infección Respiratoria Aguda

Vigilancia centinela (345)



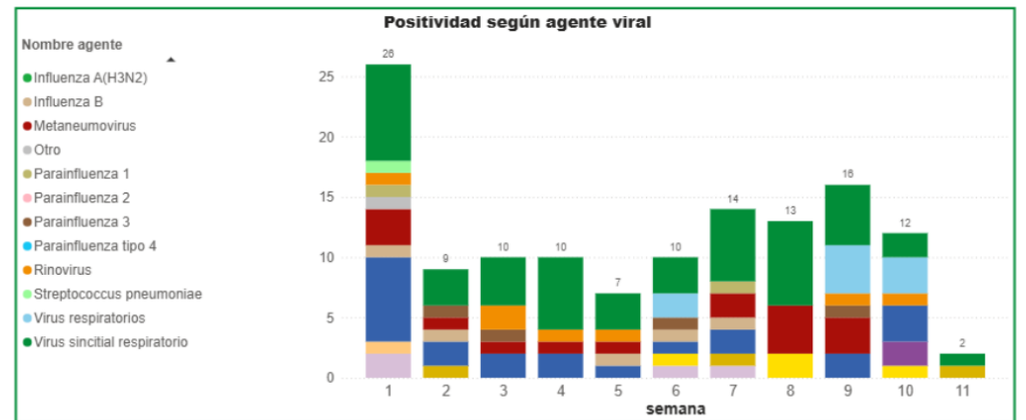
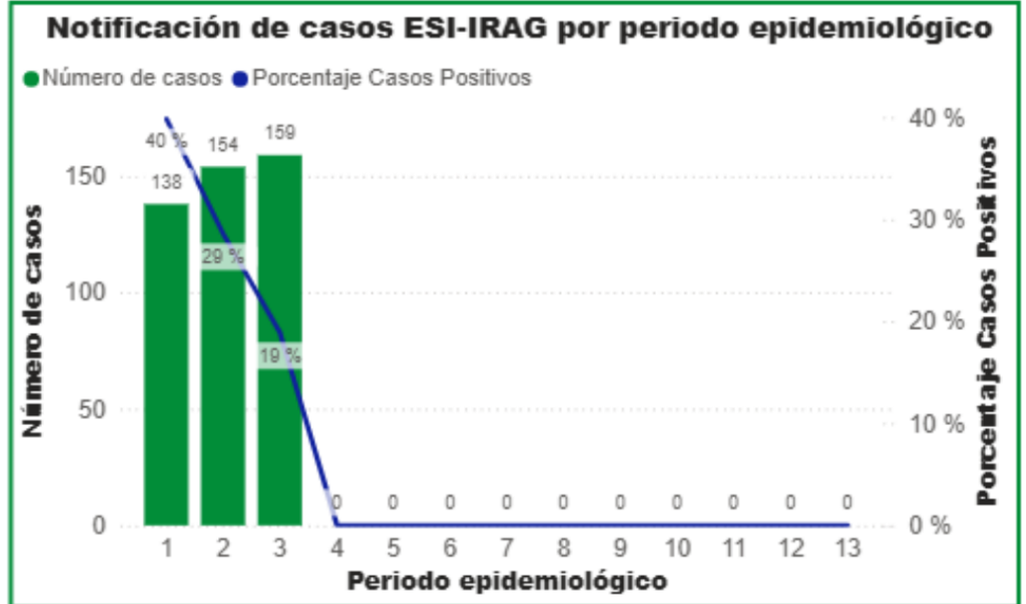
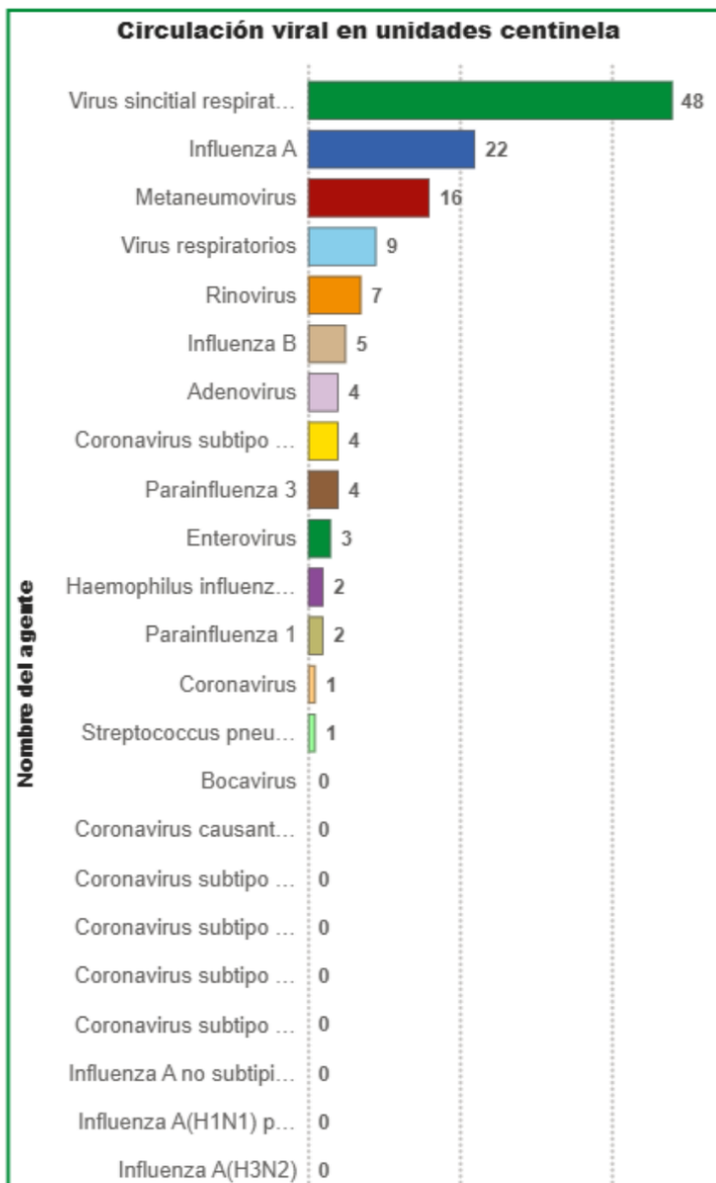
Circulación viral de las unidades centinela, 2025

451
Casos reportados

129
Casos confirmados

196
Casos descartados

29 %
% Confirmados

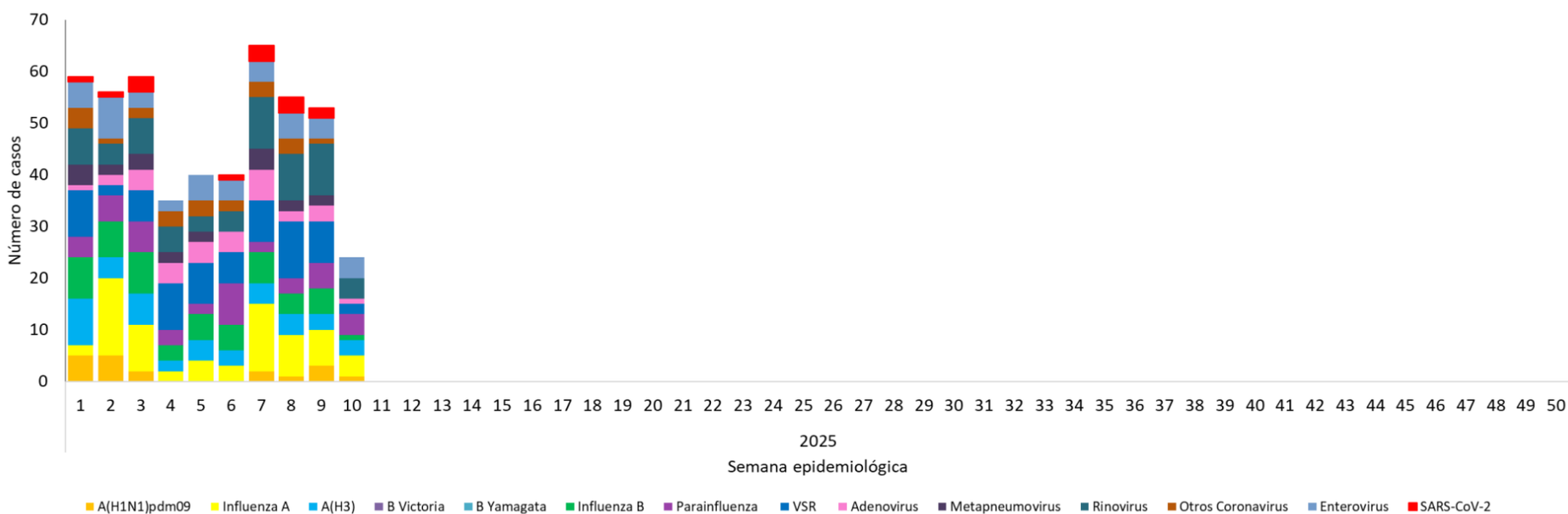


Fuente:
SIVIGILA, ficha de notificación individual Cod INS 345. Vigilancia centinela enfermedad similar a la influenza (ESI-IRAG)

Positividad por agente viral de mayor frecuencia						
%OtrosVirus	%VSR	%MuestrasPositivas	%Influenza	%InfluenzaA	%InfluenzaB	%Adenovirus
78,91%	37,50%	28,38%	21,09%	17,19%	3,91%	3,13%

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