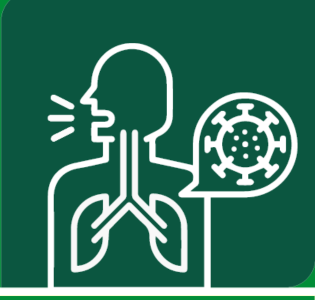
Infección Respiratoria Aguda Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en consulta externa/Urgencias

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

829.787

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

11.936,2















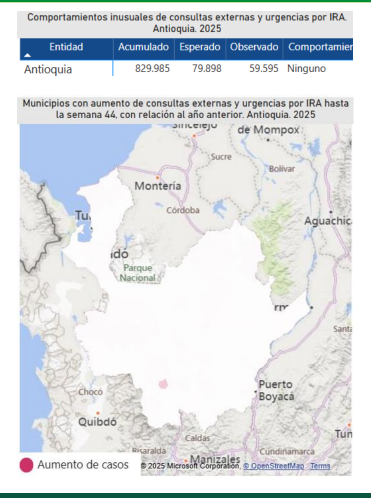
Silencios epidemiológicos



No se registran semanas en silencio en ninguno de los municipios

Comportamiento Inusuales

Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento
Abriaqui	8	11	Aumento
Alejandria	8	32	Aumento
Amaga	49	112	Aumento
Argelia	23	46	Aumento
Armenia	13	17	Aumento
Buritica	27	92	Aumento
Caicedo	59	94	Aumento
El Bagre	117	252	Aumento
Entrerrios	33	53	Aumento
Frontino	112	193	Aumento
Guadalupe	43	80	Aumento
Heliconia	3	26	Aumento
Hispania	6	13	Aumento
Marinilla	311	636	Aumento
Murindo	26	36	Aumento
Necocli	137	204	Aumento
Pueblorrico	51	86	Aumento
Puerto Triunfo	29	42	Aumento
Retiro	103	174	Aumento
SANTUARIO	149	1640	Aumento
Titiribi	30	45	Aumento



Infección Respiratoria Aguda Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en Hospitalización General

hospitalizaciones en sala general por IRA..

39.895

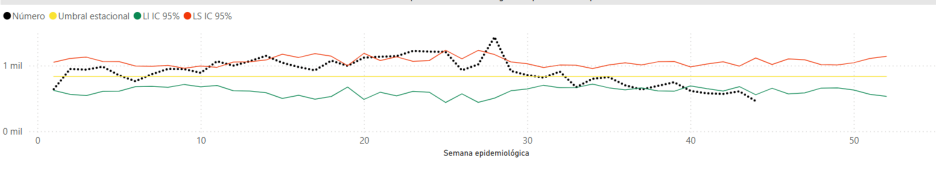
Tasa de notificación de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioqu...

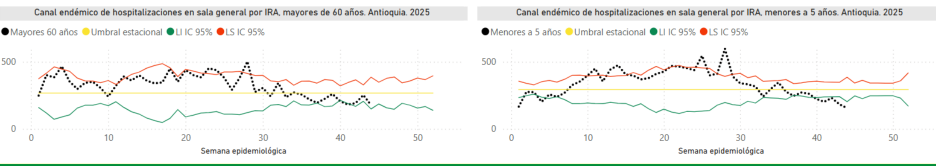
573.9











Silencios epidemiológicos



No se registran semanas en silencio en ninguno de los municipios

Comportamiento Inusuales

Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento
Abejorral	8	8	Aumento
BOLIVAR	18	18	Aumento
Caceres	3	3	Aumento
Carepa	26	26	Aumento
El Bagre	10	10	Aumento
Envigado	119	119	Aumento
Frontino	8	8	Aumento
Guarne	3	3	Aumento
Murindo	2	2	Aumento
Pueblorrico	3	3	Aumento
Puerto Berrio	14	14	Aumento
Remedios	13	13	Aumento
San Pedro de Uraba	14	14	Aumento
Santa Barbara	4	4	Aumento
Turbo	82	82	Aumento
Zaragoza	7	7	Aumento

Comportamientos inusuales de nospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia. 2025								
Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamien				
Antioquia	39.919	2.486	2.213	Ninguno				



Infección Respiratoria Aguda Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en UCI

Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por...

4.602

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

66,2



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

 atenciones UCI e intermedio todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025

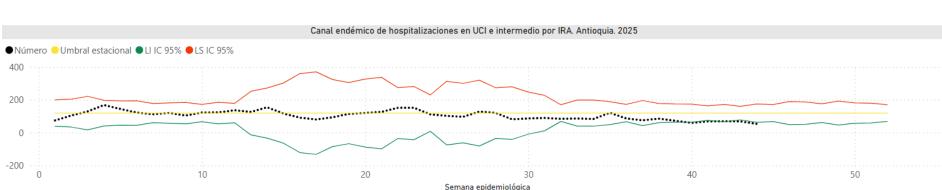
 >= 60
 9,8 %

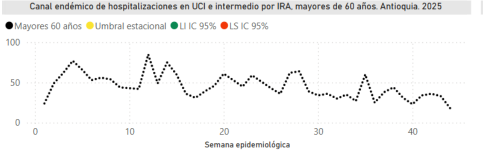
 40 a 59 años
 7,9 %

 20 a 39 años
 7,6 %

 05 a 19 años
 15,7 %

IRA hasta la semana 44, con relación al mismo periodo de los años anteriores. Consultas 792 4.602 481,1 % 2018 489,2 % 781 11.868 4.602 -61,2 % 5.060 4.602 -9,1 % 2022 4.416 4.602







Comportamiento Inusuales

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

	Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamier
-	Antioquia	4.613	747	549	Ninguno

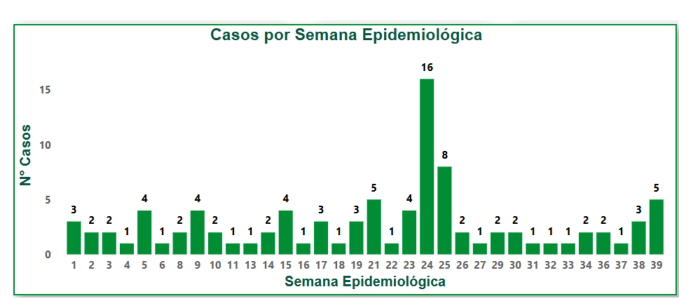
Municipios con aumento de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 44, con relación al año anterior. Antioquia. 2025 de Mompox Sucre Bolivar Montería Córdoba Aguachic dó Parque Nacional Sant Puerto Chocó Boyacá Quibdó Tur Caldas Cundinamarca Manizales

© 2025 Microsoft Corporation, © OpenStreetMap Terms Aumento de casos

Infección Respiratoria Aguda IRAG-Inusitado (348)



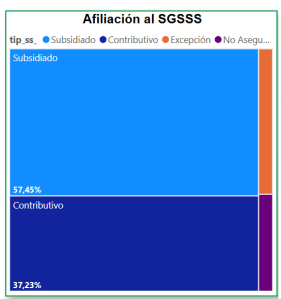
Comportamiento notificación de casos de IRAG-Inusitado



Tipo de caso	N°	%
Confirmado	64	75%
Probable	7	7%
Descartado	23	17%

Caso IRAGI con toma de muestra respiratoria (1 caso notificado por el Departamento de Caldas*)

MUNICIPIOS		NO		SI
MUNICIPIUS	N	%	N	%
ANORI	1	100,00%		0,00%
APARTADO		0,00%	4	100,00%
BELLO		0,00%	19	100,00%
CARAMANTA		0,00%	9	100,00%
CAUCASIA		0,00%	4	100,00%
ENVIGADO		0,00%	5	100,00%
ITAGUI		0,00%	2	100,00%
LA CEJA		0,00%	2	100,00%
LA DORADA*		0,00%	1	100,00%
MEDELLIN	3	8,57%	32	91,43%
RIONEGRO		0,00%	9	100,00%
YOLOMBO		0,00%	2	100,00%
Total general	4	4,30%	89	95,70%







83



Rural

MUNICIPIO PROCEDENCIA		CIADO A OTES		CTO CON CERDOS	FALL	ECIDO		ALIZACION UCI		DOR DE LA		IAJE IACIONAL
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
*MÉXICO - SIN ESPECIFICACIÓN												
ADICIONAL DE LUGAR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%
ANORI		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BELLO	17	80,95%		0,00%	2	9,52%	1	4,76%		0,00%	1	4,76%
CARAMANTA	9	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CAREPA		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CAUCASIA		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
CHIGORODO	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COPACABANA		0,00%		0,00%		0,00%	2	100,00%		0,00%		0,00%
ENVIGADO		0,00%	1	25,00%	2	50,00%	1	25,00%		0,00%		0,00%
FRONTINO		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
GIRARDOTA		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
ITAGUI		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
MARINILLA		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
MEDELLIN		0,00%	1	3,70%	8	29,63%	17	62,96%	1	3,70%		0,00%
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
REMEDIOS	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
RIONEGRO	4	50,00%	2	25,00%		0,00%		0,00%	1	12,50%	1	12,50%
SABANETA		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SAN JERONIMO		0,00%		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%
SAN RAFAEL		0,00%	1	50,00%		0,00%	1	50,00%		0,00%		0,00%
SANTAFE DE ANTIOQUIA		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TARAZA		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TURBO	1	50,00%		0,00%		0,00%	1	50,00%		0,00%		0,00%
VEGACHI	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ZARAGOZA		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
NECHI		0,00%		0,00%	1	100,00%		0,00%		0,00%		0,00%
Total general	34	36,56%	5	5,38%	20	21,51%	29	31,18%	2	2,15%	3	3,23%

Infección Respiratoria Aguda

Vigilancia centinela (345)

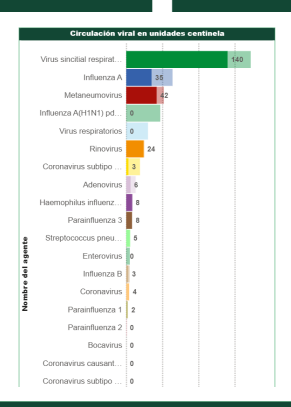


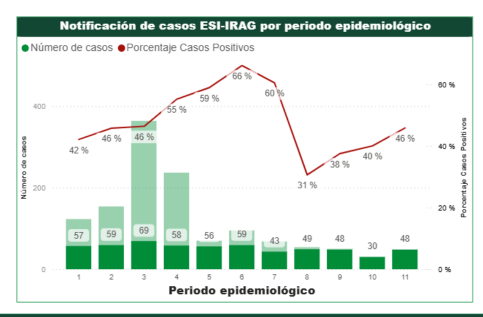
Circulación viral de las unidades centinelas, 2025

1293 Casos reportados 465
Casos confirmados

599
Casos descartados

36 % Porcentaje Confirmados



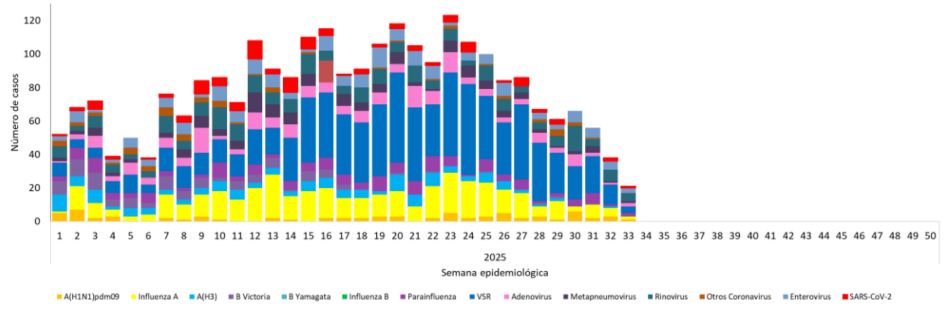


Positividad por agente viral de mayor frecuencia									
%OtrosVirus	%VSR	%MuestrasPositivas	%Influenza	%InfluenzaA	%InfluenzaB	%Adenovirus			
86,43%	50,00%	48,61%	13,57%	12,50%	1,07%	2,14%			

Adenovirus Bocavirus Coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS. Coronavirus subtipo HKU1 Coronavirus subtipo NL63 Coronavirus subtipo OC43 Coronavirus subtipo SARS-CoV-2 (COVID-19) Enterovirus Influenza A Influenza A(H1N1) pdm09 Influenza B Otro Parainfluenza 2 Parainfluenza tipo 4 Rinovirus Streptococcus pneumoniae Virus respiratorios

Comportamiento de la circulación viral 2025, Colombia

Circulación de virus respiratorios identificados vigilancia centinela, Colombia, 2025



Ficha Técnica

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 numero 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 limites superior e inferior.

Para calcular la proporción de casos de IRAG inusitado con muestra respiratoria, se tuvo en cuenta el numero de casos notificados con muestra respiratoria, divido 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 numero de identificación y nombre completo. Para el calculo 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. Debido a que a la fecha no se encuentran operando las unidades centinelas instaladas por el Departamento, el reporte de información de los indicadores relacionados se genera con la data generada por la Unidad centinela instalada en el Hospital San Vicente Fundación a partir dl 12-04-2025,

El 08-10-2025 se actualiza información excluyendo los reportes generados por UPGDS que no hacen parte de la designación de la Secretaria de Salud e Inclusión social y que en su momento fueron incluidas en los indicadores como apoyo a la vigilancia en el marco del brote de tosferina en Urrao y Betulia, por este motivo, se evidencia una disminución en el numero de casos reportados en la infografía a partir de la semana 39 con respecto a las semanas anteriores

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: vigilanciaira@antioquia.gov.co Equipo de Infección Respiratoria Aguda (IRA) Secretaria de Salud e Inclusión Social

