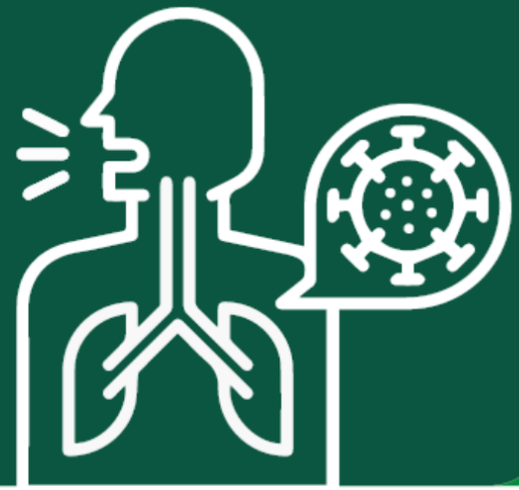


Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en consulta externa/Urgencias

Casos
812.119



Total Consultas IRA en Hospitalización
37.765
Total Consultas en Hospitalización
506.623



Total Consultas IRA en Consulta Externa y Urgencias
770.003
Total Consultas en Consulta Externa y Urgencias
17.461.404



Total Consultas IRA en UCI
4.351
Total Consultas en UCI
37.456

Proporción total de atenciones por servicio y municipio					
Subregión	Hospitalización	Unidad de Cuidados Intensivos	Consulta Externa y Urgencias	Casos totales	Porcentaje %
SUROESTE	12,52 %		3,46 %	18376	2,26%
VALLE DE ABURRA	7,88 %	12,00 %	4,80 %	618253	76,13%
BAJO CAUCA	7,72 %	10,14 %	3,47 %	12393	1,53%
NORDESTE	7,67 %		3,24 %	10250	1,26%
OCCIDENTE	7,65 %		4,81 %	11558	1,42%
ORIENTE	7,37 %	13,50 %	3,28 %	74881	9,22%
URABÁ	5,30 %	0,39 %	4,33 %	48581	5,98%
NORTE	4,89 %		2,42 %	12789	1,57%
MAGDALENA MEDIO	3,94 %		3,14 %	5038	0,62%
Total	7,45 %	11,62 %	4,41 %	812119	100,00%

Proporción total de atenciones por servicio		
Hospitalización	Unidad de Cuidados Intensivos	Consulta Externa y Urgencias
7,45 %	11,62 %	4,41 %

Proporción de atenciones por servicio y grupo de edad				
Grupo	Hospitalización	Porcentaje	Consulta Externa y Urgencias	UCI
<1		25,56	12,88	17,91
>= 60 años		7,11	2,77	9,96
1 año		36,80	14,88	48,08
2 a 4 años		30,33	12,91	45,78
20 a 39 años		2,31	4,84	7,76
40 a 59 años		3,77	3,27	7,98
5 a 19 años		7,91	5,76	16,18
Total				

Silencios epidemiológicos



No se registran semanas en silencio en ninguno de los municipios

Comportamiento Inusuales IRA Consulta externa/ Urgencias

Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento
Abriaqui	4	11	Aumento
Alejandro	9	18	Aumento
Amaga	38	119	Aumento
Andes	152	222	Aumento
Arboletes	137	194	Aumento
Argelia	22	43	Aumento
Armenia	13	19	Aumento
Buritica	33	114	Aumento
Caicedo	42	268	Aumento
Caracoli	17	26	Aumento
Caramanta	37	52	Aumento
Cisneros	47	87	Aumento
El Bagre	132	265	Aumento
Entrerrios	39	59	Aumento
Frontino	115	434	Aumento
Giraldo	34	53	Aumento
Heliconia	4	15	Aumento
Hispania	5	20	Aumento
La Estrella	288	390	Aumento
Marinilla	268	546	Aumento
Nariño	20	35	Aumento
Necocli	181	282	Aumento
Peñol	104	155	Aumento
Peque	47	67	Aumento
Pueblorrico	37	99	Aumento
Puerto Berrio	158	225	Aumento
Puerto Triunfo	29	38	Aumento
Retiro	83	174	Aumento
Rionegro	1901	2567	Aumento
San Luis	23	40	Aumento
SANTUARIO	112	917	Aumento
Sopetran	50	81	Aumento
Turbo	825	1147	Aumento
Yali	58	96	Aumento

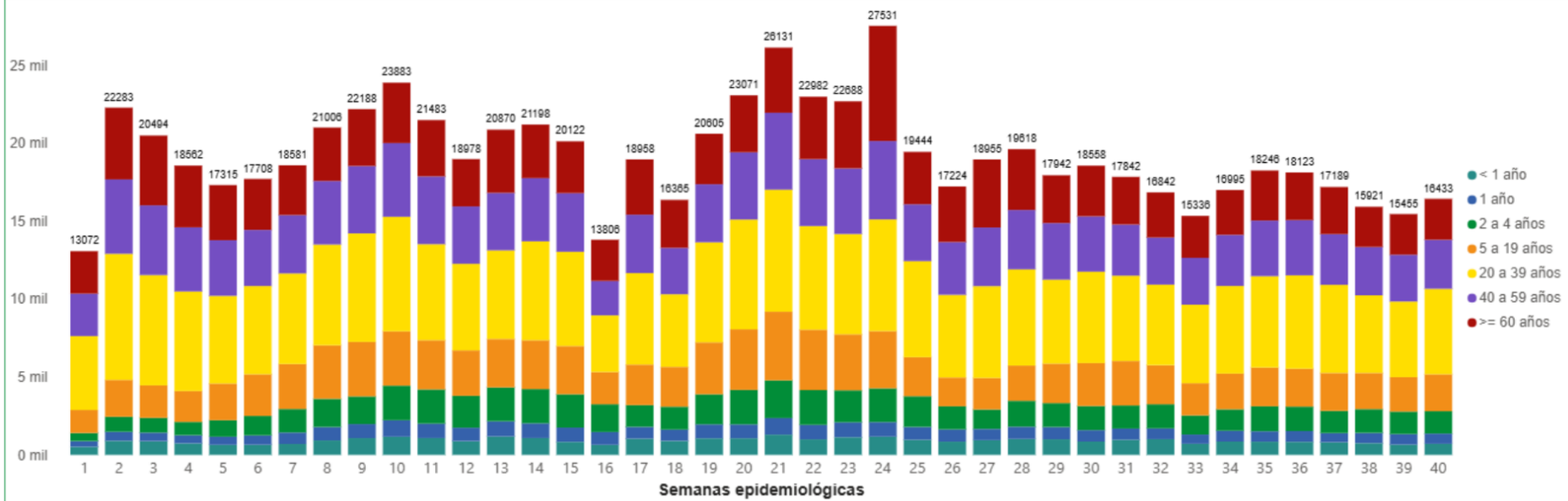
Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)

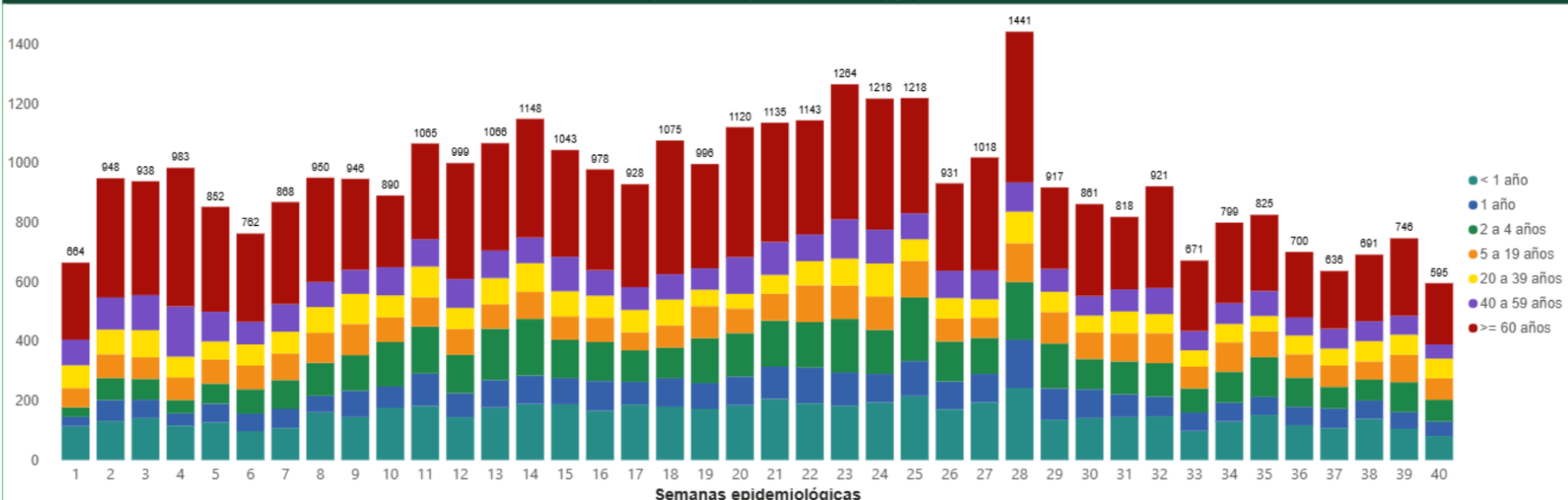


Numero de atenciones por IRA según grupo de edad y semana epidemiológica, Antioquia

N° Consulta Externa y Urgencias por IRA por semana y grupo de edad



N° de hospitalizaciones por IRA por semana y grupo de edad



Comportamiento Inusuales IRA Hospitalización general

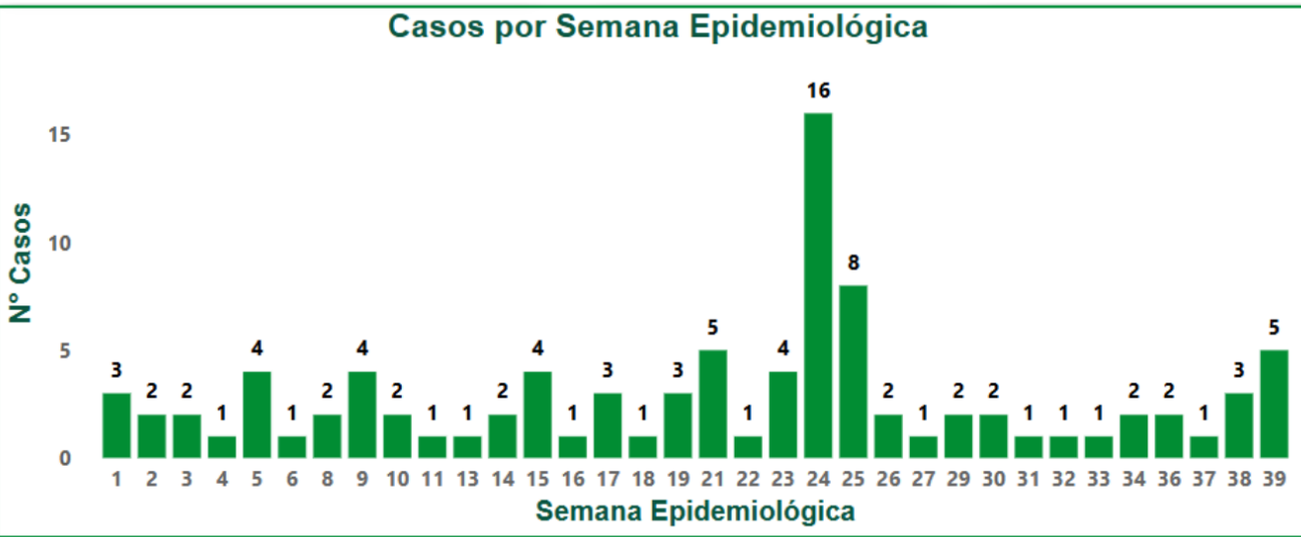
Municipio	Esperado	Obseado	Comportamiento
Caucasia	7	15	Aumento
Concordia	5	10	Aumento
Dabeiba	4	6	Aumento
El Bagre	6	14	Aumento
Envigado	52	137	Aumento
Guarne	1	2	Aumento
ITAGUI	55	99	Aumento
Mutata	2	7	Aumento
Necocli	14	22	Aumento
Puerto Berrio	11	25	Aumento
Remedios	1	8	Aumento
Rionegro	194	305	Aumento
San Pedro de Uraba	11	16	Aumento
Santa Barbara	2	4	Aumento
Turbo	16	65	Aumento
Urrao	5	8	Aumento
Yarumal	18	29	Aumento
Yolombo	28	45	Aumento
Zaragoza	6	24	Aumento

Infección Respiratoria Aguda IRAG-Inusitado (348)



Comportamiento notificación de casos de IRAG-Inusitado

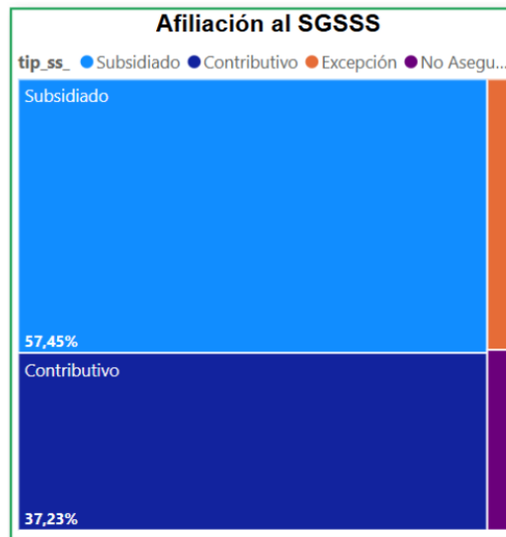
Casos por Semana Epidemiológica



Tipo de caso	Nº	%
Confirmado	64	68%
Probable	7	7,4%
Descartado	23	24,4%

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

MUNICIPIOS	NO		SI	
	N	%	N	%
MEDELLIN	3	8,57%	32	91,43%
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%
RIONEGRO		0,00%	9	100,00%
YOLOMBO		0,00%	2	100,00%
Total general	4	4,30%	89	95,70%



47
Mujeres

47
Hombres

50 %

50 %



83
Urbana



11
Rural

MUNICIPIO DE PROCEDENCIA	ASOCIADO A BROTES		CONTACTO CON AVES O CERDOS		FALLECIDO		HOSPITALIZACION UCI		TRABAJADOR DE LA SALUD		VIAJE INTERNACIONAL	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
*MÉXICO -		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%
ANORI		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
BELLO	17	18,28%		0,00%	2	2,15%	1	1,08%		0,00%	1	1,08%
CARAMANTA	9	9,68%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CAREPA		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
CAUCASIA		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
CHIGORODO	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COPACABANA		0,00%		0,00%		0,00%	2	2,15%		0,00%		0,00%
ENVIGADO		0,00%	1	1,08%	2	2,15%	1	1,08%		0,00%		0,00%
FRONTINO		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
GIRARDOTA		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
ITAGUI		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
MARINILLA		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
MEDELLIN		0,00%	1	1,08%	8	8,60%	17	18,28%	1	1,08%		0,00%
PUERTO NARE		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
REMEDIOS	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
RIONEGRO	4	4,30%	2	2,15%		0,00%		0,00%	1	1,08%	1	1,08%
SABANETA		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
SAN JERONIMO		0,00%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
SAN RAFAEL		0,00%	1	1,08%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
SANTAFE DE ANTIOQUIA		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
TARAZA		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
TURBO	1	1,08%		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%
VEGACHI	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ZARAGOZA		0,00%		0,00%	1	1,08%		0,00%		0,00%		0,00%
NECHI		0,00%		0,00%	1	1,08%		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)



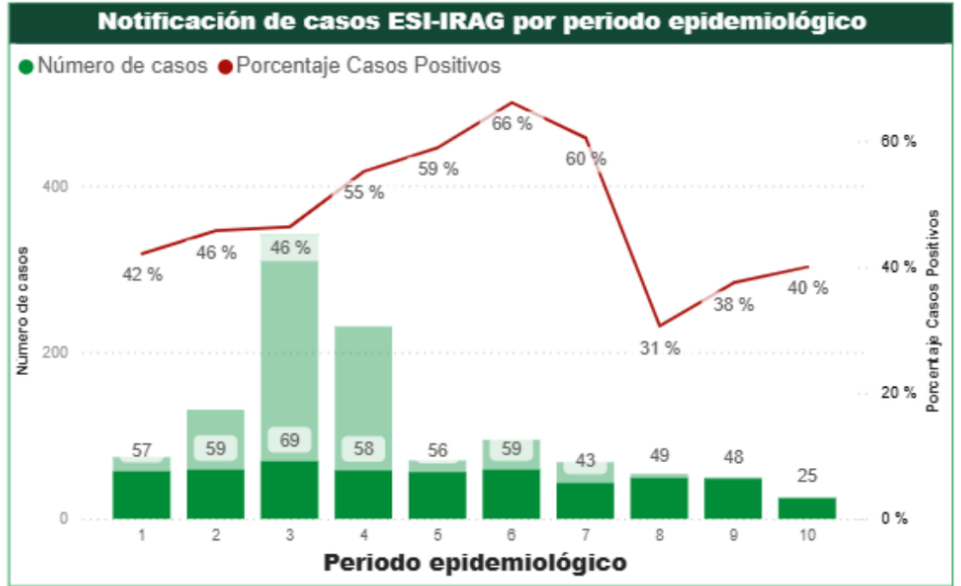
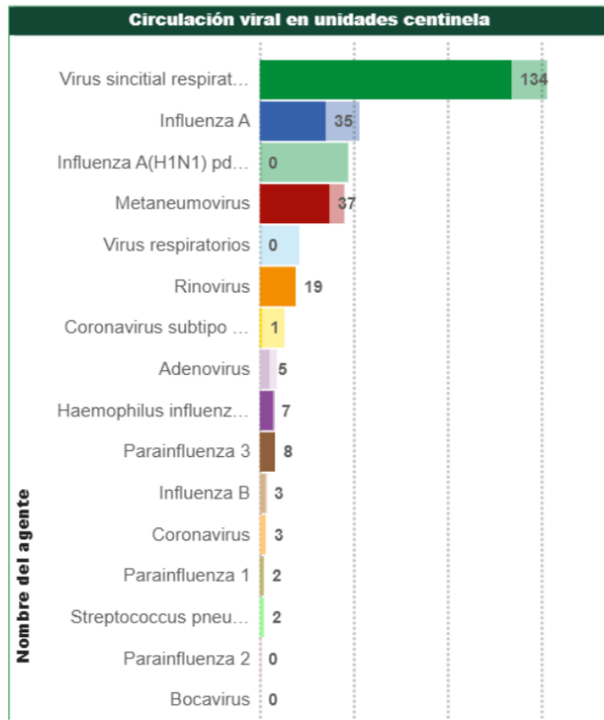
Circulación viral de las unidades centinela, 2025

1139
Casos reportados

389
Casos confirmados

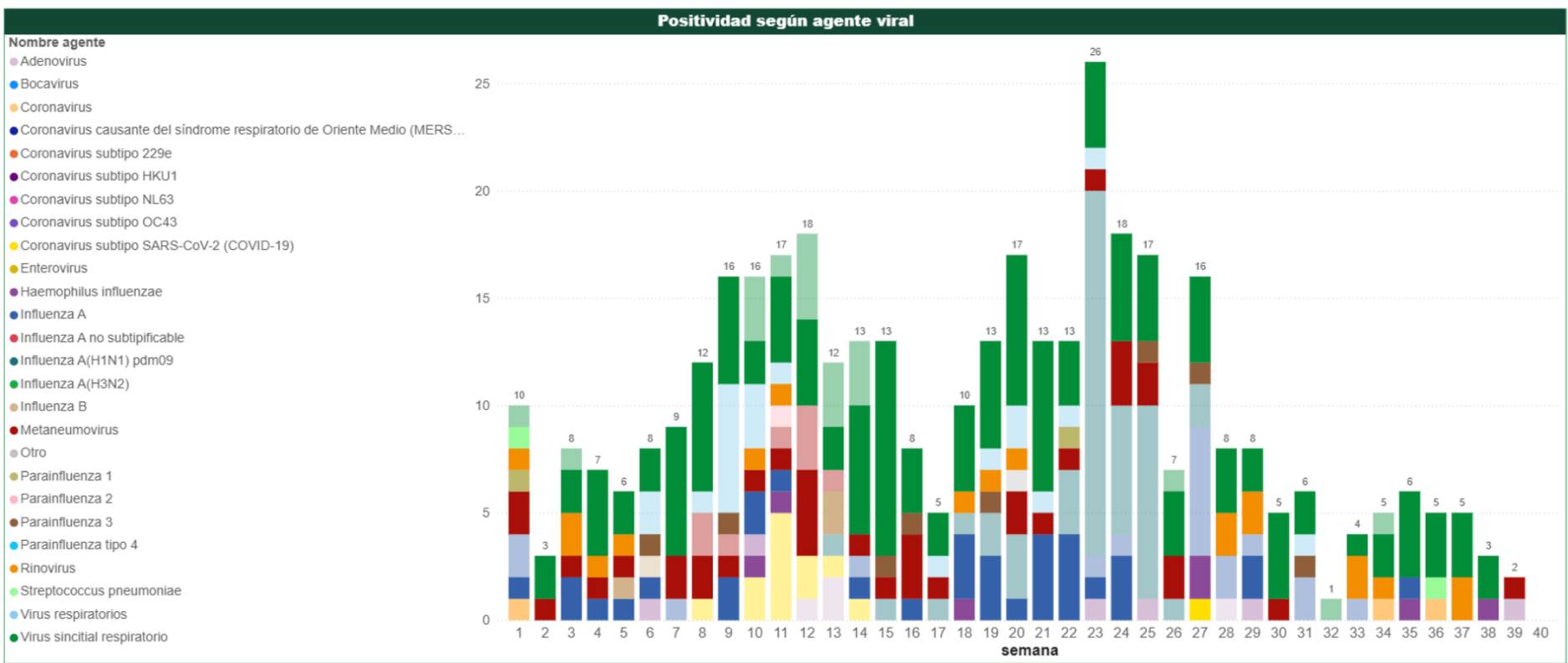
521
Casos descartados

34 %
Porcentaje Confirmados



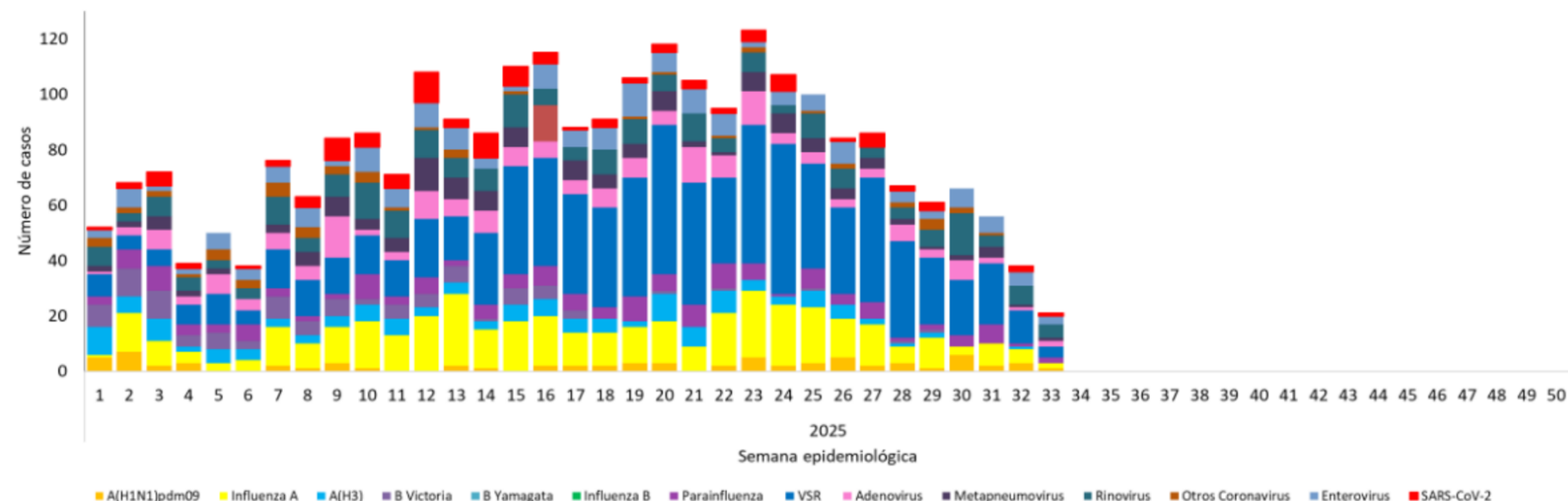
Positividad por agente viral de mayor frecuencia

%OtrosVirus	%VSR	%MuestrasPositivas	%Influenza	%InfluenzaA	%InfluenzaB	%Adenovirus
85,16%	52,34%	48,95%	14,84%	13,67%	1,17%	1,95%



Comportamiento de la circulación viral 2025, Colombia

Circulación de virus respiratorios identificados vigilancia centinela, Colombia, 2025



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.

Se presenta información del tablero de control de la Secretaria de salud, toda vez que para la semana de reporte no hay actualización de la información publicada por el INS.

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. 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 del 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 número de casos reportados en la infografía de la semana 39 con respecto a la semana 38. Se mantiene información de la semana 39 toda vez que la Unidad Centinela en el Hospital San Vicente Fundación, actualiza registros los días Jueves y la descarga de Bases de datos se realizó el día miércoles 8 de octubre 2025.

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.

Lilian Carolina Cifuentes Salinas

Correo: vigilanciaira@antioquia.gov.co

Equipo de Infección Respiratoria Aguda (IRA)

Secretaria de Salud e Inclusión Social

