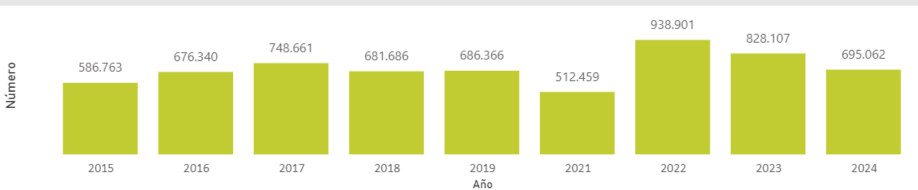


INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA Morbilidad por IRA (995) Semana 37 de 2024



Comportamiento en consulta externa/Urgencias

Número de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana epidemiológica 37 según año.



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

695.062

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

10.067,9

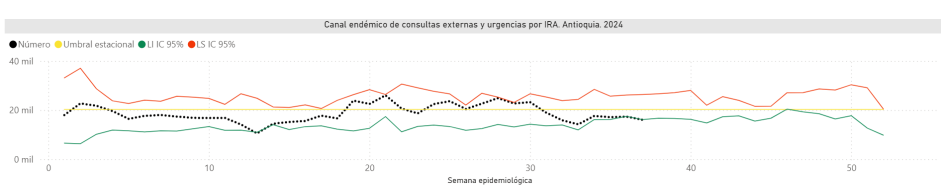


Variación de consultas externas y urgencias por IRA

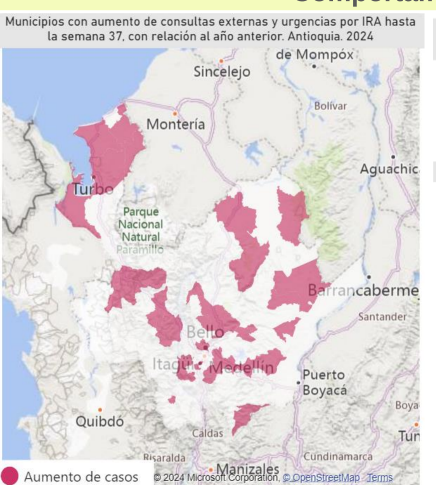


todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2024
>= 60
2,7 %
40 a 59 años
3,1 %
20 a 39 años
4,8 %
05 a 19 años
5,8 %
01 año
15,0 %
<1 año
12 1 %

Proporción de consultas externas y urgencias por IRA, sobre total de atenciones



Comportamientos inusuales



Comportamientos inusuales de consultas externas y urgencias por IRA. Antioquia. 2024

Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamier
Antioquia	695.300	77.433	68.150	Ninguno

Comportamientos inusuales de consultas externas y urgencias por IRA Antioquia. 2024					
Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento		
Abriaqui	5	14	Aumento		
Amaga	42	62	Aumento		
Anori	66	130	Aumento		
Arboletes	54	122	Aumento		
Argelia	20	68	Aumento		
Armenia	5	14	Aumento		
Bello	4069	5413	Aumento		
Caceres	61	95	Aumento		
Caicedo	44	194	Aumento		
Cañasgordas	0	85	Aumento		
Cisneros	38	72	Aumento		
Dabeiba	105	183	Aumento		
DON MATIAS	116	158	Aumento		
El Bagre	102	574	Aumento		
Entrerrios	38	69	Aumento		
Giraldo	23	30	Aumento		
Granada	25	45	Aumento		
Guarne	231	401	Aumento		
Heliconia	4	7	Aumento		
Hispania	4	6	Aumento		

Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento
ITAGUI	4130	6585	Aumento
La Estrella	174	458	Aumento
Maceo	37	65	Aumento
Marinilla	208	593	Aumento
Nariño	15	22	Aumento
Necocli	144	342	Aumento
Remedios	50	196	Aumento
Retiro	75	150	Aumento
Rionegro	1463	2453	Aumento
SAN ANDRES	21	33	Aumento
San Carlos	71	135	Aumento
San Pedro de Uraba	211	298	Aumento
Santa Rosa de Osos	240	362	Aumento
Santafe de Antioquia	81	141	Aumento
Santo Domingo	37	57	Aumento
SANTUARIO	93	121	Aumento
Titiribi	22	44	Aumento
Turbo	882	1233	Aumento
Vegachi	33	56	Aumento



INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA Morbilidad por IRA (995) Semana 37 de 2024



Comportamiento en Hospitalización general



Año

Número de hospitalizaciones en sala general por IRA...

32.354

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

468,6

hasta la semana 37, con relación al mismo periodo de los años anteriores. Consultas Consultas Año Variación 2024 22.636 32.354 42,9 % 2017 22.228 32.354 45,6 % 2018 22.369 32.354 44,6 % 2019 32.354 39.540 -18,2 % 2021 33.004 32.354 -2,0 % 2022

32.604

2023

32.354

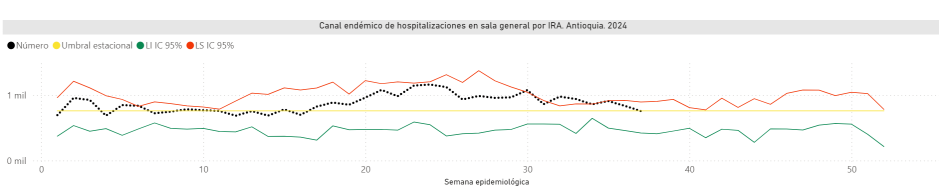
-0,8 %

Variación de hospitalizaciones en sala general por IRA

Proporción de hospitalizaciones en sala general por IRA según grupo de edad, 2024. Antioquia >= 60 35,8 % 40 a 59 años 10,2 % 20 a 39 años 8,1 % 05 a 19 años 10,3 % 02 a 4 años 12,3 % 01 año 8,4 % <1 año 14,9 %

atenciones todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2024
>= 60
6,8 %
40 a 59 años
3,6 %
20 a 39 años
2,2 %
05 a 19 años
7,3 %
02 a 4 años
28,7 %
01 año
33,6 %
<1 año
23,1 %

Proporción de hospitalizaciones en sala general por IRA, sobre total de



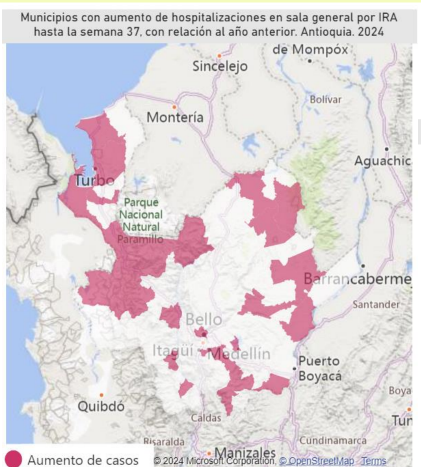
Comportamientos inusuales

Peñol

Puerto Berrio

Remedios

Rionegro



Comportamientos inusuales de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia. 2024

Entidad	Acumulado	Esperado	Observado	Comportamien
Antioquia	30.296	2.557	3.630	Aumento

Comportamientos inusuales de hospitalizaciones en sala genera

	Comportamientos inusuales de nospitalizaciones en sala gene Antioquia. 2024						
	Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento			
	Bello	47	178	Aumento			
	Carepa	12	56	Aumento			
	CARMEN DE VIBORAL	0	4	Aumento			
	Caucasia	11	18	Aumento			
	Concordia	4	7	Aumento			
	Dabeiba	4	6	Aumento			
	El Bagre	0	39	Aumento			
	Envigado	51	99	Aumento			
	Frontino	0	12	Aumento			
	Ituango	4	6	Aumento			
	Jerico	0	4	Aumento			
	Murindo	1	11	Aumento			
	Mutata	0	24	Aumento			
	Necocli	0	18	Aumento			

10

12

23

14

264

Municipio	Esperado	Obsevado	Comportamiento
Santafe de Antioquia	16	26	Aumento
Sonson	0	5	Aumento
Turbo	58	171	Aumento
Yolombo	19	72	Aumento
Zaragoza	3	4	Aumento

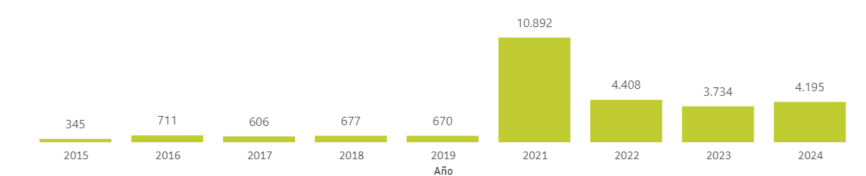


INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA Morbilidad por IRA (995) Semana 37 de 2024



Comportamiento en UCI

Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana epidemiológica 37 según año.



Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por...

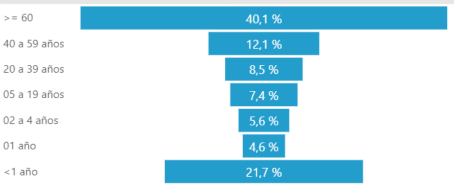
Tasa de notificación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. An...

60,8

de los años anteriores.					
Año	Consultas	Consultas 2024	Va	ariación	
2017	606	4.195	1	592,2 %	
2018	677	4.195	1	519,6 %	
2019	670	4.195	1	526,1 %	
2021	10.892	4.195	1	-61,5 %	
2022	4.408	4.195	1	-4,8 %	
2023	3.734	4.195	1	12.3 %	

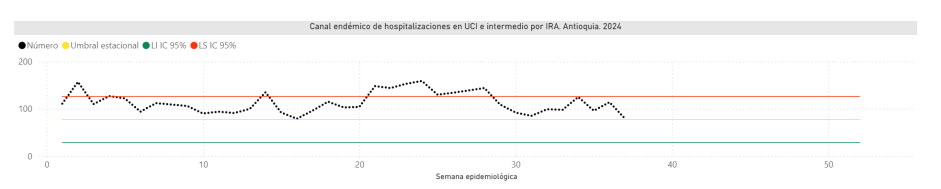
Variación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 37, con relación al mismo periodo

Proporción de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA según grupo de edad, 2024. Antioquia

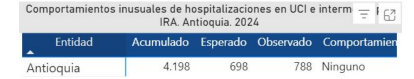


Proporción de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA, sobre total de atenciones UCI e intermedio todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2024





Comportamientos inusuales







INFECCIÓN RESPIRATORIA **AGUDA** IRAG-Inusitado (348) Semana 37 de 2024



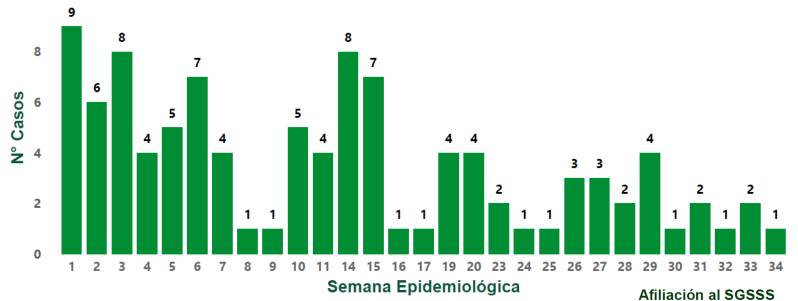
Comportamiento notificación de casos de IRAG-Inusitado

Total de casos

102

Tipo de Ajuste	N Ajuste	% Ajuste ▼
Probable	54	52,94%
Descartado	37	36,27%
Confirmado	11	10,78%

Casos por Semana Epidemiológica



Mujeres Hombres

60

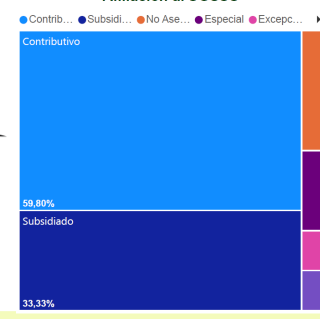
41,18 % 58,82 %



Urbana

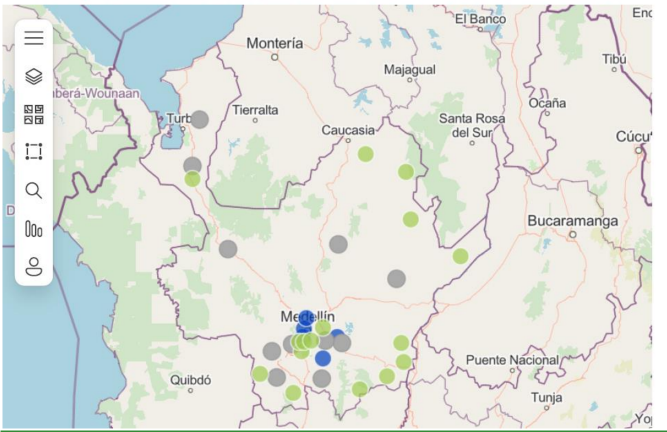


Rural



Comportamientos inusuales

Comportamiento inusual de notificación IRAG inusitado



SIN CAMBIO **SIGNIFICATIVO**

DECREMENTO SIGNIFICATIVO

INCREMENTO





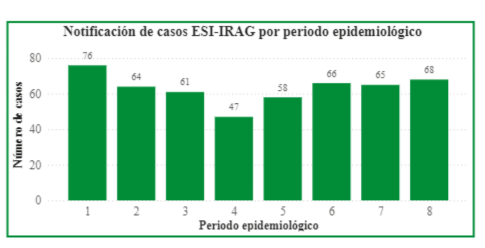
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA Vigilancia Centinela Semana 37 de 2024



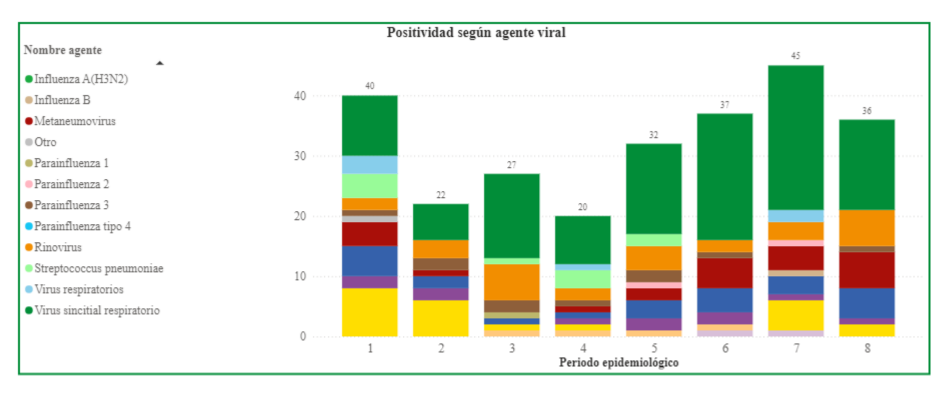
Circulación viral de las unidades centinelas

505 Casos reportados 259 Casos confirmados 232 Casos descartados

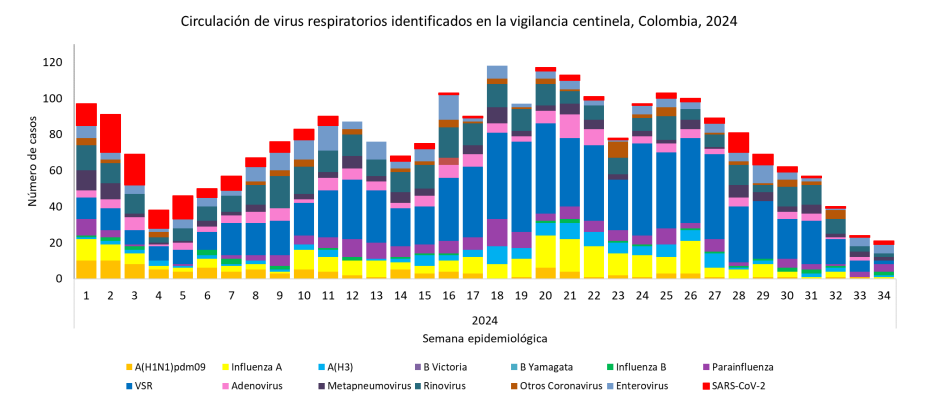
51 % % Confirmados







Comportamiento de la circulación viral 2024, Colombia





FICHA TECNICA



Morbilidad por IRA (995): la base de datos 995 una vez depurada, se analizó de la siguiente manera: Los canales endémicos para consultas externas y urgencias y hospitalizaciones en sala general se realizaron con la metodología de Bortman con los datos de la morbilidad por infección respiratoria aguda mediante el cálculo de la media geométrica de los años 2017 a 2024 y el intervalo de confianza.

Para las hospitalizaciones por IRAG en UCI e intermedio se construyó gráfico de control mediante el cálculo del promedio, la desviación estándar y el intervalo de confianza del año anterior.

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 2017 a 2024.

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, 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%.

Lilian Carolina Cifuentes Salinas

Correo: ira.sssa@Antioquia.gov.co Vigilancia epidemiológica Secretaría Seccional de Salud de Antioquia Gobernación de Antioquia