

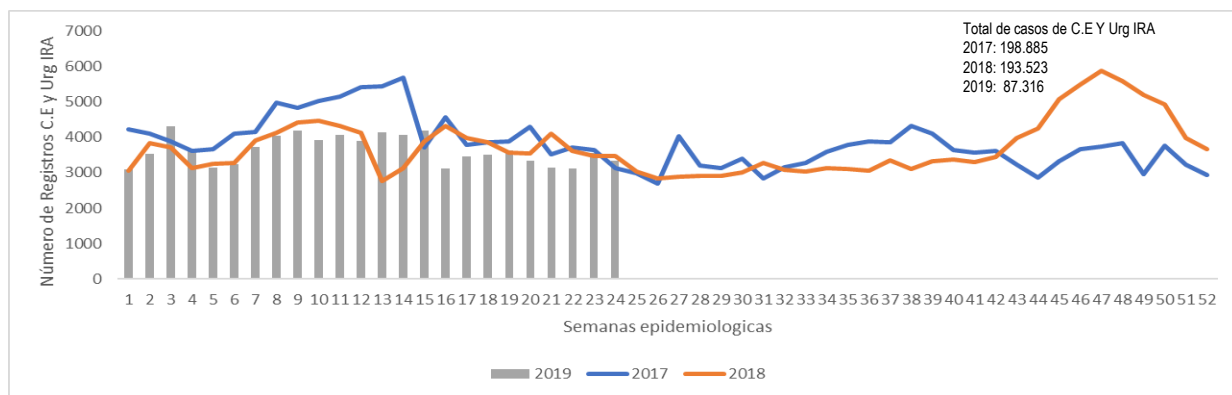


87.316

N. Consultas externas y urgencias

1

Consultas externa y urgencias por IRA, Norte de Santander, Periodo VI 2017-2019



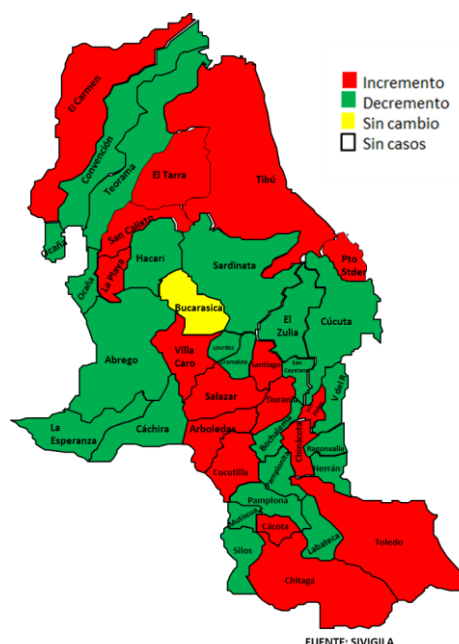
2

Morbilidad IRA consultas externas y urgencias y todas las causas consulta y urgencias. Semana 24 -2019

Municipio	Población 2019	Casos	Total C.E	%
El Zulia	23921	382	761	50,2
El Tarra	11058	64	247	25,9
Los Patios	80235	4355	32883	13,2
El Carmen	13153	391	3111	12,6
Toledo	17288	1171	9717	12,1
Villa Del Rosaric	96953	6080	52136	11,7
Pamplonita	4984	215	2095	10,3
Cucutilla	7429	292	3279	8,9
Cacota	1709	189	2183	8,7
Chitaga	10445	259	3049	8,5
Villa Caro	5238	175	2228	7,9
Lourdes	3347	180	2347	7,7
San Calixto	14011	284	4018	7,1
San Cayetano	5866	158	2353	6,7
Bochalema	7152	202	3369	6,0
Silos	4124	107	1789	6,0
Salazar	8834	446	7764	5,7
Pamplona	58975	4734	83196	5,7
Santiago	2887	171	3089	5,5
Chinacota	17009	607	11274	5,4
Durania	3656	181	3370	5,4
Cucuta	674831	54542	1018190	5,4
Tibu	37286	2585	48483	5,3
Puerto Santandk	10926	408	7971	5,1
Convencion	12501	495	10104	4,9
Gramalote	5301	119	2473	4,8
Teorama	23381	314	7095	4,4
La Playa	8566	236	5362	4,4
Arboledas	8928	245	5924	4,1
Abrego	39443	645	16371	3,9
Ocaña	101158	5482	144266	3,8
La Esperanza	12486	178	4709	3,8
Ragonvalia	6912	106	2806	3,8
Mutiscua	3704	86	2333	3,7
Hacari	10932	96	2631	3,6
Sardinata	22583	773	21406	3,6
Cachira	11130	209	5916	3,5
Herran	3874	54	2058	2,6
Labateca	5911	49	1890	2,6
Bucarasica	4568	51	3088	1,7
Total semana	1402695	87316	1547334	5,6

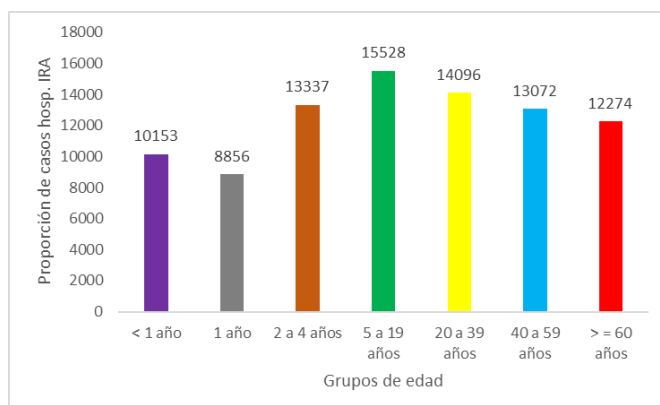
3

Comportamientos inusuales, consulta externa y urgencias periodo epidemiológico VI - 2019



4

Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander, Periodo VI -2019

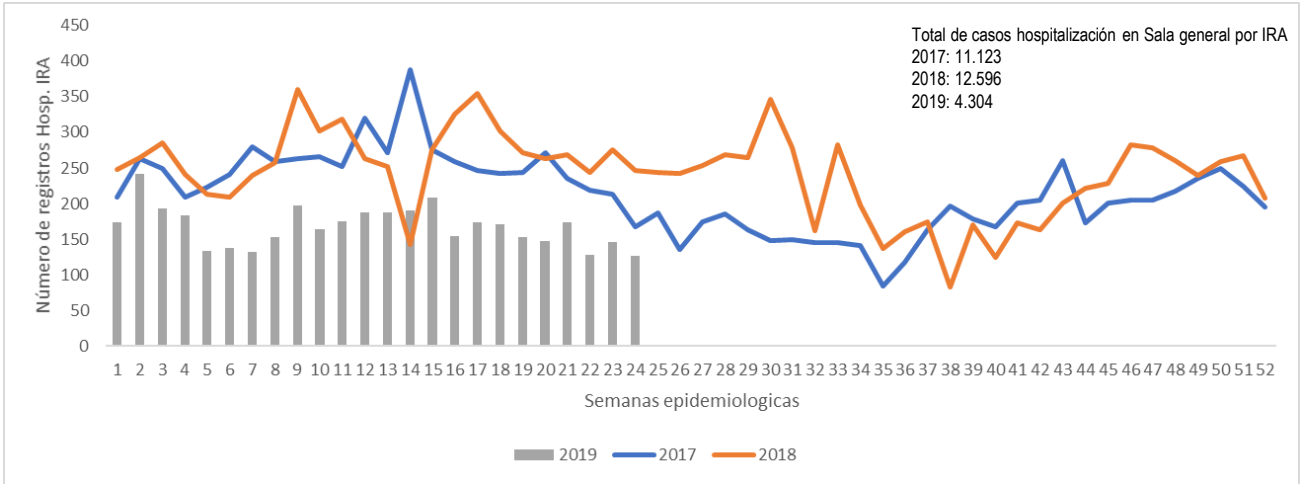




4.304

N. Hospitalizaciones en sala general por IRA

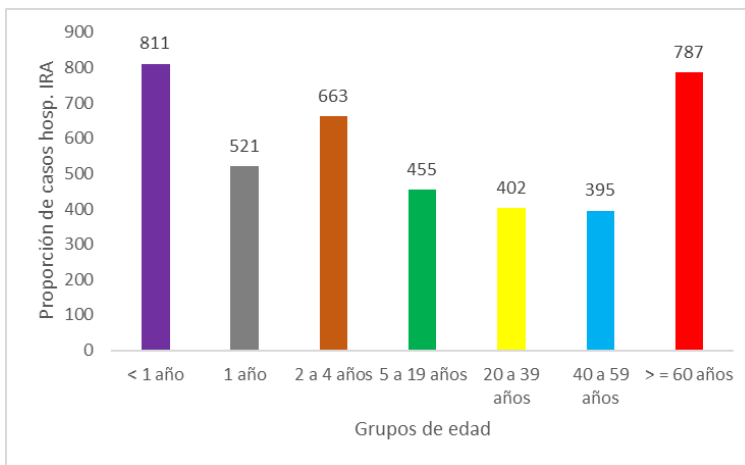
1 Hospitalización en sala general por IRA, Norte de Santander, Periodo VI, 2017-2019



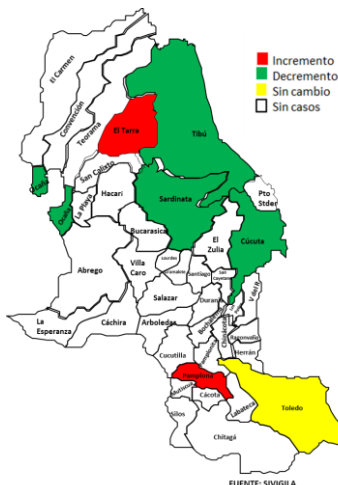
2 Indicador de hospitalización sala general por IRA, Norte de Santander, Periodo VI - 2019

Municipio	Población 2019	Casos	Total C.H	%
El Tarra	11058	19	19	100,0
Tibu	37286	143	1001	14,3
Sardinata	22583	22	250	8,8
Pamplona	58975	211	2594	8,1
Cucuta	674831	3218	58316	5,5
Ocaña	101158	417	11968	3,5
Toledo	17288	3	116	2,6
Chinacota	17009	1	54	1,9
Arboledas	8928	0	39	0,0
El Carmen	13153	0	18	0,0
Total	962269	4034	74375	5,4

3 Otras variables de interés en hospitalización por IRA, Norte de Santander Periodo V-2019



4 Comportamientos inusuales Sala general por IRA, periodo epidemiológico IV - 2019

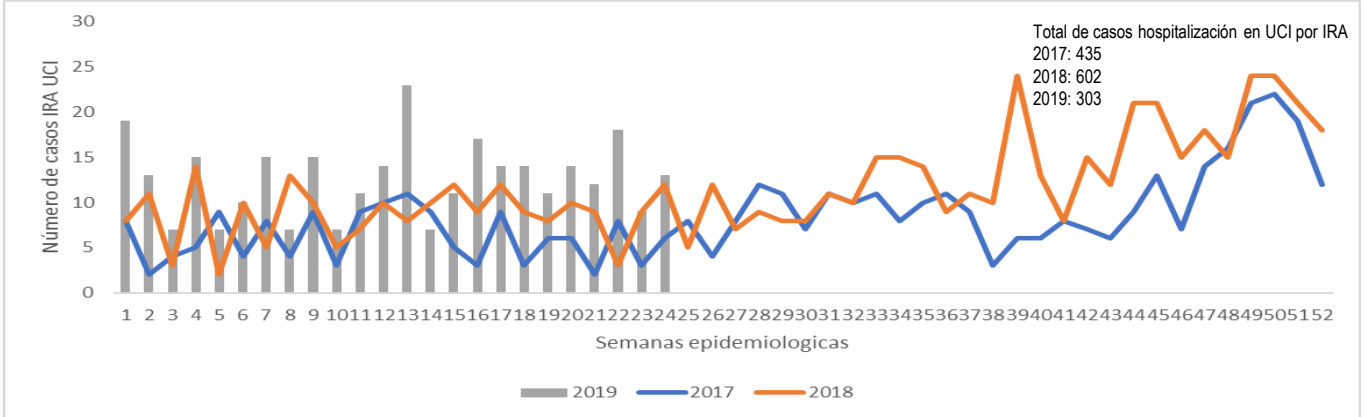




303

N. Hospitalizaciones en UCI

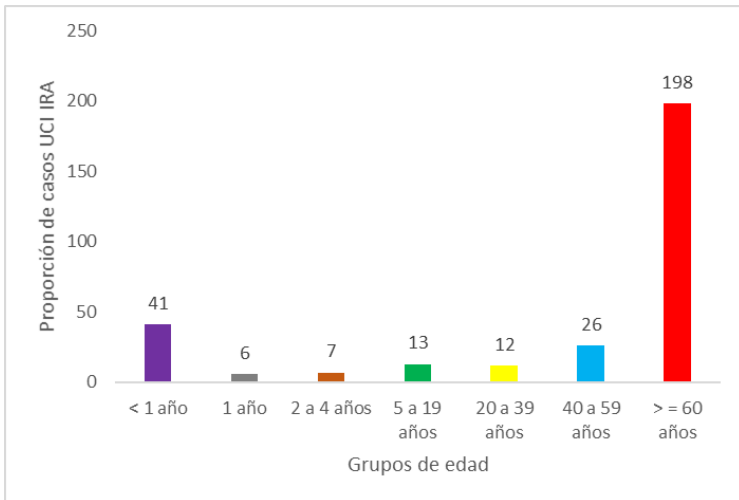
1 Hospitalización en UCI por IRA, Norte de Santander, Periodo VI, 2017-2019



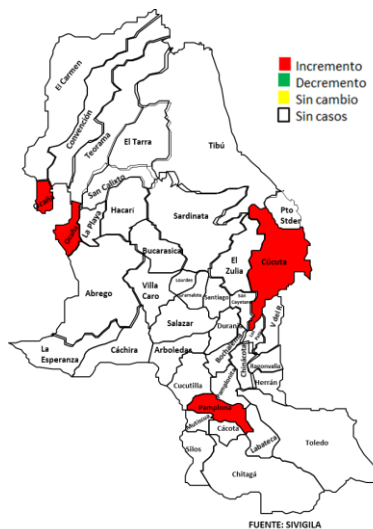
2 Indicador de hospitalización en UCI por IRA, Periodo VI -2019

Municipio	Población 2019	Casos	Total IRA UCI	%
Pamplona	58975	91	257	35,4
Ocaña	101158	53	187	28,3
Cucuta	674831	159	1365	11,6
Total	834964	303	1809	16,7

3 Otras variables de interés en hospitalización en UCI por IRA, Periodo VI - 2019



4 Comportamientos inusuales hospitalización en UCI por IRA, periodo epidemiológico VI - 2019



Método de análisis de datos:

De acuerdo a la base de datos suministrada para el análisis, se realizó depuración de la misma, se excluyeron los registros de semanas posteriores al corte del periodo epidemiológico VI (semana 1 a 24), los registros descartados, con error de digitación (ajuste D), se analizó de la siguiente manera:

Los gráficos de tendencia años 2017, 2018 y 2019 por Consulta Externa y urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por infección respiratoria aguda a semana epidemiológica 24.

El análisis para identificación entidades territoriales con diferencias estadísticamente significativas entre lo observado y sus valores esperados, se realizó mediante la metodología Poisson que consiste en el número de hechos de cierto tipo que se pueden producir en un intervalo de tiempo o de espacio (número de atenciones por infección respiratoria aguda en los servicios de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y unidades de cuidados intensivos de la semana actual y las semanas anteriores) con los periodos de tiempo entre los años 2017 a 2019.

Para el cálculo de la proporción de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por IRA, el numerador: número de atenciones por IRA (según el código CIE 10 diagnósticos de ingreso entre J00 a J06 para las atenciones ambulatorias y entre J10 a J22 para las hospitalizaciones) y el denominador: total de atenciones por todas las causas.

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

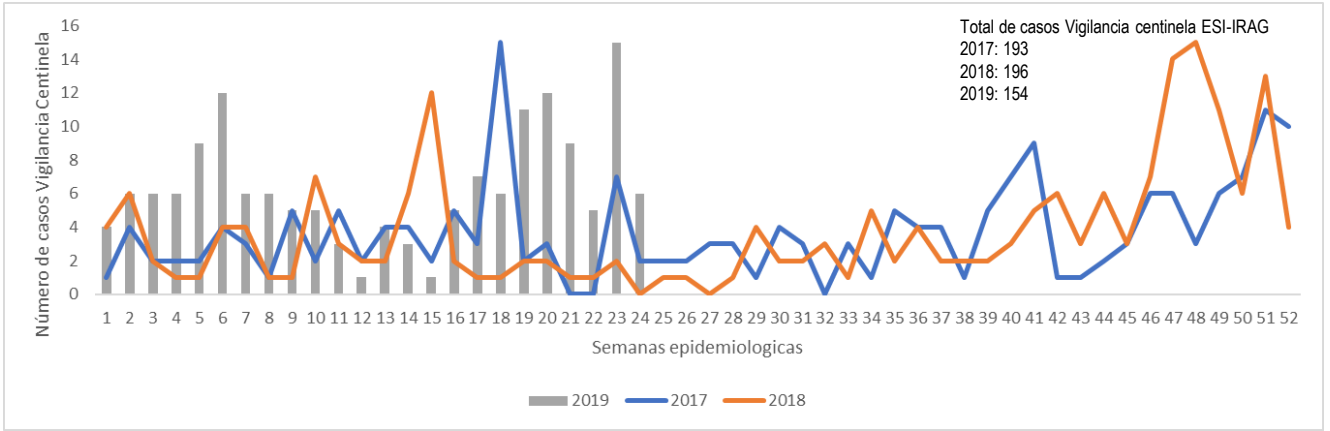


154

N. De casos

1

Comportamiento Vigilancia Centinela ESI-IRAG, Norte de Santander, años 2017, 2018 y 2019.
Periodo VI, 2019



2

Cumplimiento en la notificación de ESI – IRAG por entidad territorial de la red centinela, periodo VI - 2019

Para el periodo epidemiológico V se mantiene un cumplimiento del 100% por parte de las UPGD asignadas como entidades centinelas ESI- IRAG

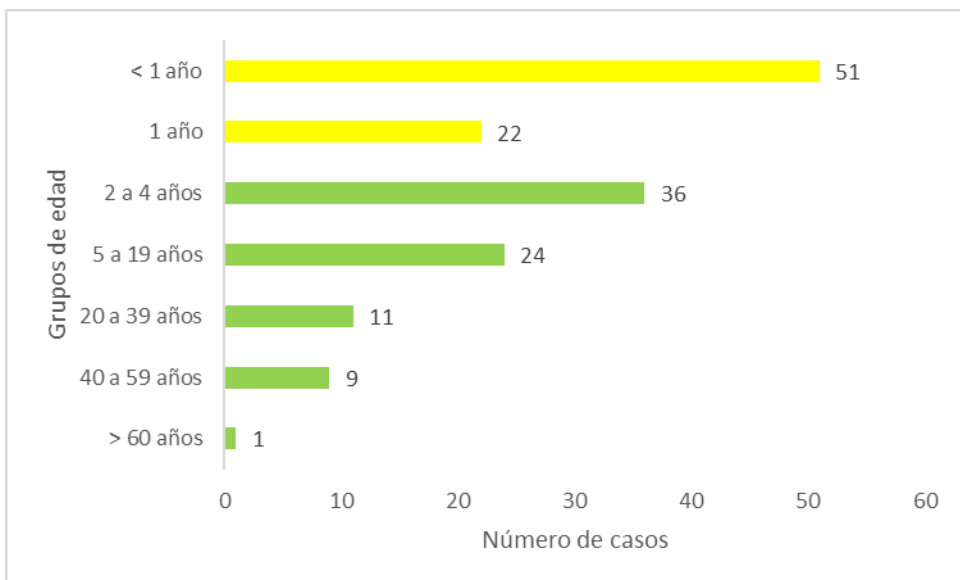


100%

3

¿Quiénes son los más afectados?

Grupo de edad afectados por ESI-IRAG, periodo V-2019



1 ¿Quiénes son los más afectados?



84 casos



70 casos



Casos confirmados

¿Cómo se distribuyen los casos?



HOSPITALIZADOS (IRAG)

74 casos



AMBULATORIOS (ESI)

80 casos

33,7%

29 IRAG
23 ESI

Método de análisis de datos:

De acuerdo a la base de datos suministrada para el análisis, se realizó depuración de la misma, se excluyeron los registros de semanas posteriores al corte del periodo epidemiológico V (semana 1 a 24), los registros descartados, con error de digitación (ajuste D) y los registros duplicados por número de documento de identificación y nombre completo.

Se realizó el análisis del comportamiento de los casos de ESI-IRAG comparando los años 2017, 2018 y 2019 a período epidemiológico VI.

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 este informe se evalúan 4 periodos epidemiológicos. Para un porcentaje de cumplimiento del 100 % se deben tener 3 periodos epidemiológicos con cumplimiento.

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.