

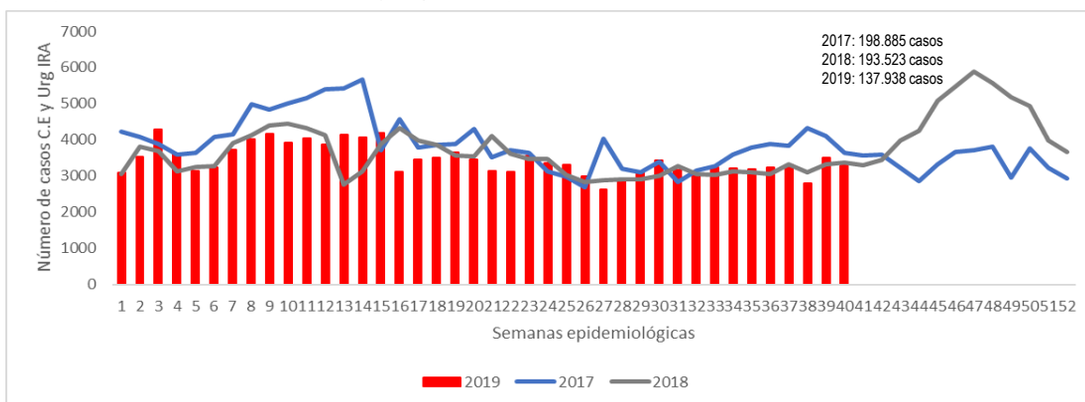


137.938

N. Consultas externas y urgencias

1

Comportamiento consultas externa y urgencias por IRA, Norte de Santander, Periodo X 2017-2019



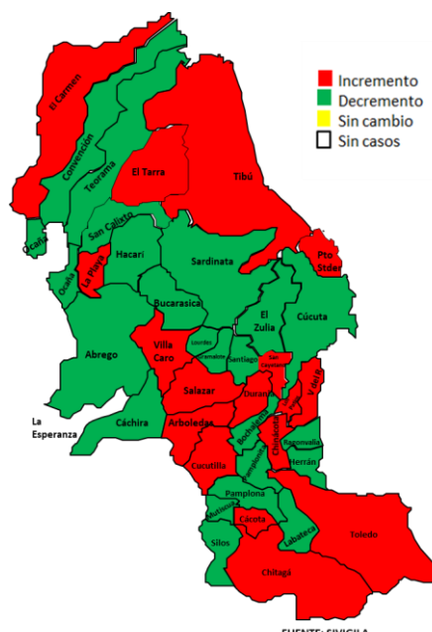
2

Morbilidad IRA consultas externas y urgencias y todas las causas consulta y urgencias por municipio. Periodo X -2019

Municipio	Población 2019	Casos	Total C.E	%
El Zulia	23921	644	1309	49,2
El Tarra	11058	124	307	40,4
El Carmen	13153	564	3532	16,0
Toledo	17288	1824	15717	11,6
Los Patios	80235	6771	69174	9,8
Pamplonita	4984	334	3482	9,6
Cucutilla	7429	537	5654	9,5
Villa Del Rosario	96953	8836	103344	8,6
San Cayetano	5866	343	4013	8,5
Cacota	1709	319	3775	8,5
Chitaga	10445	387	5048	7,7
San Calixto	14011	354	5549	6,4
Puerto Santander	10926	808	12718	6,4
Lourdes	3347	275	4443	6,2
Silos	4124	173	2853	6,1
Pamplona	58975	8307	137364	6,0
Salazar	8834	735	12489	5,9
Durania	3656	313	5358	5,8
Bochalema	7152	330	5714	5,8
Tibu	37286	4945	85998	5,8
Chinacota	17009	1199	21165	5,7
Santiago	2887	271	4867	5,6
Villa Caro	5238	237	4619	5,1
Cúcuta	674831	83779	1720430	4,9
Gramalote	5301	201	4175	4,8
La Playa	8566	421	9136	4,6
La Esperanza	12486	328	7222	4,5
Convencion	12501	753	17003	4,4
Abrego	39443	1206	28567	4,2
Arboledas	8928	367	8717	4,2
Teorama	23381	475	11305	4,2
Ragonvalia	6912	192	4788	4,0
Cachira	11130	375	9439	4,0
Ocaña	101158	9291	234887	4,0
Mutiscua	3704	151	3920	3,9
Sardinata	22583	1334	34926	3,8
Herran	3874	94	2992	3,1
Labateca	5911	102	3638	2,8
Hacarí	10932	154	6872	2,2
Bucarasica	4568	85	4890	1,7
Total semana	1402695	137938	2631399	5,2

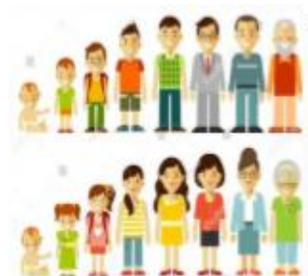
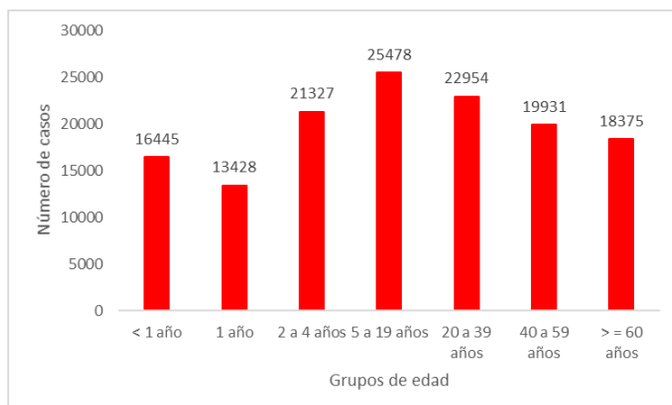
3

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



4

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

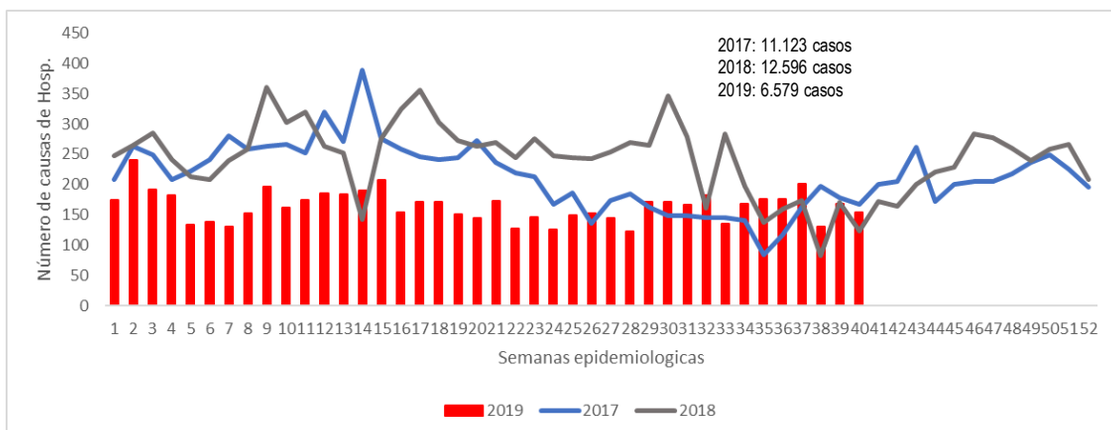




6.579

N. Hospitalizaciones en sala general por IRA

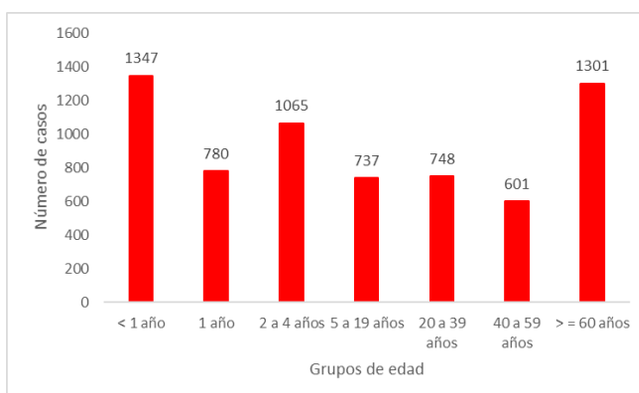
1 Comportamiento hospitalización en sala general por IRA, Norte de Santander, Periodo X, 2017-2019



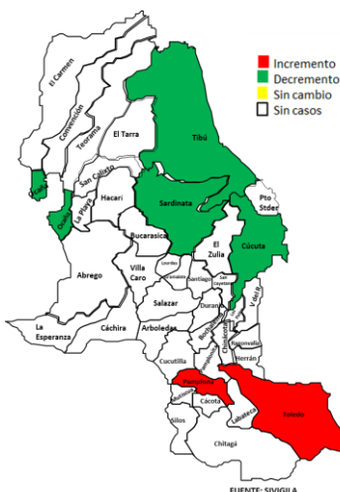
2 Indicador de hospitalización sala general por IRA, Norte de Santander, Periodo X - 2019

Municipio	Población 2019	Casos	Total Hosp	%
El Tarra	11058	59	59	100,0
Tibu	37286	219	1465	14,9
Pamplona	58975	353	4038	8,7
Sardinata	22583	36	418	8,6
Cucuta	674831	5254	93067	5,6
Chinacota	17009	3	98	3,1
Ocaña	101158	651	21913	3,0
Toledo	17288	3	151	2,0
Arboledas	8928	1	64	1,6
El Carmen	13153	0	122	0,0
Total	962269	6579	121395	5,4

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



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

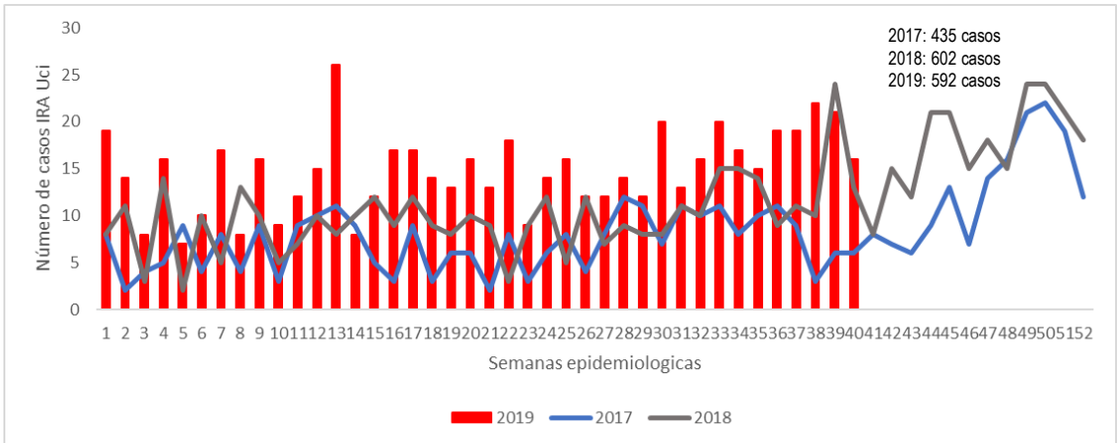




592

N. Hospitalizaciones en UCI

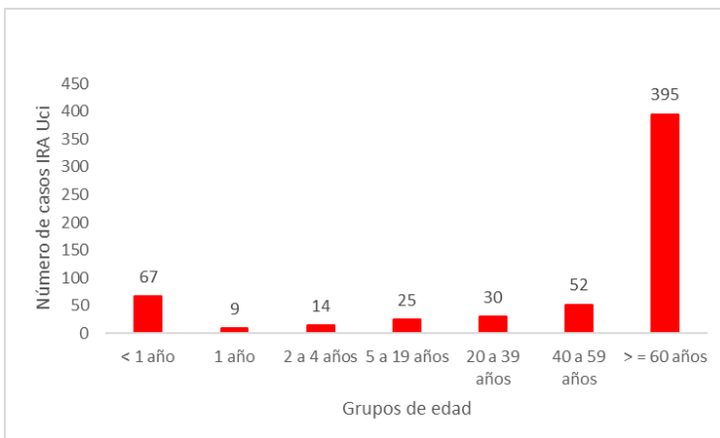
1 Comportamiento hospitalización en UCI por IRA, Norte de Santander, Periodo X, 2017-2019



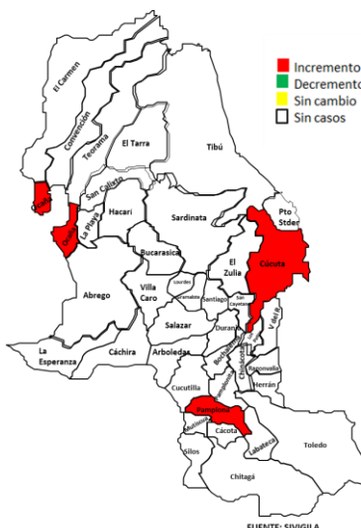
2 Indicador de hospitalización en UCI por IRA, Periodo X -2019

Municipio	Población 2019	Casos UCI IRA	Total Hosp UCI	%
Pamplona	58975	161	418	38,5
Ocaña	101158	95	322	29,5
Cúcuta	674831	336	2400	14,0
Total	834964	592	3140	18,9

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



4 Comportamientos inusuales hospitalización en UCI por IRA, periodo epidemiológico X - 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 X (semana 1 a 40), 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 36.

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.

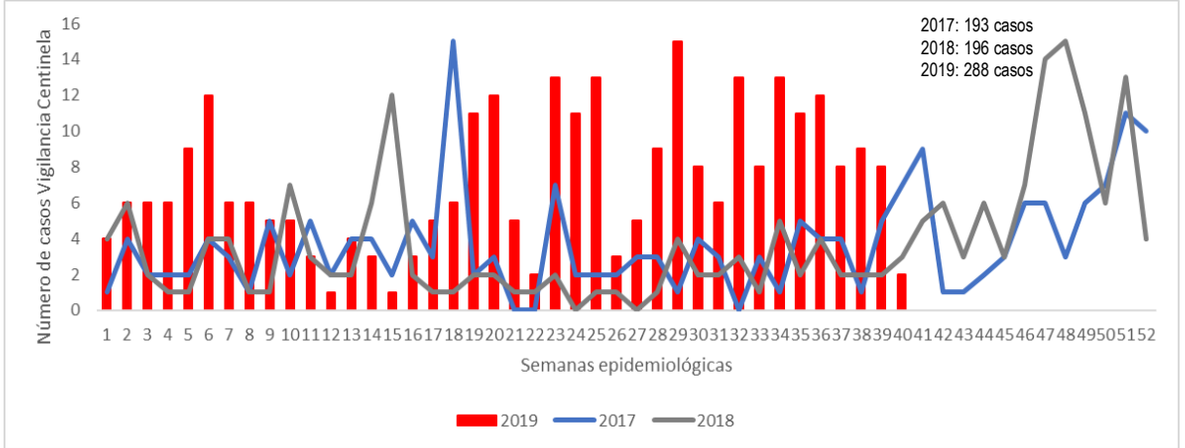


288

N. De casos centinela

1

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



2

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

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

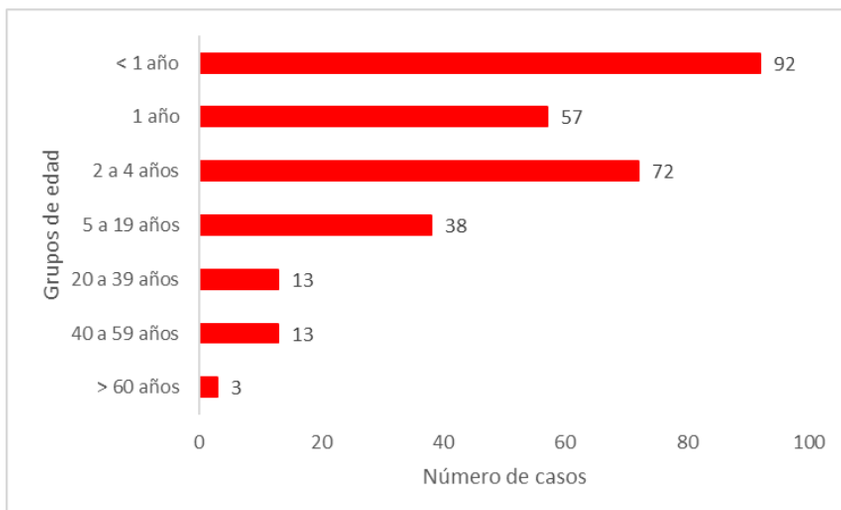


100%

3

¿Quiénes son los más afectados?

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



1

¿Quiénes son los más afectados?



151 casos



137 casos



Casos confirmados

¿Cómo se distribuyen los casos?



HOSPITALIZADOS (IRAG)

140 casos



AMBULATORIOS (ESI)

148 casos

30,2%

42 IRAG

45 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 X (semana 1 a 40), 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 X.

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 10 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.