



NUMERO CASOS

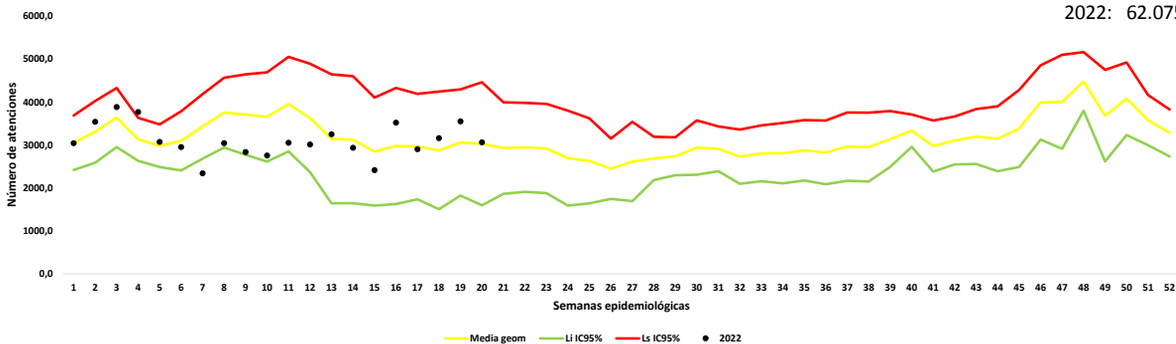
62.075

Consulta Externa y Urgencias

1.

Comportamiento consulta externa y urgencias por IRA en Norte de Santander

2020: 136.572
2021: 133.381
2022: 62.075



Fuente: SIVIGILA- 995

2.

Morbilidad IRA consultas externas y urgencias y todas las causas consulta y urgencias por municipio

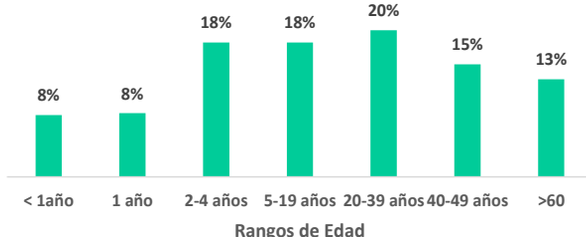
Municipio	Población 2022	Casos IRA	Total Toda Causa	(%)	Tasa de incidencia X100 mil habitantes
Chinácota	19.219	1.366	17.704	8%	7.107,55
Toledo	16.634	1.045	8.549	12%	6.282,31
Pamplona	54.930	3.070	49.985	6%	5.588,93
San José de Cúcuta	791.986	41.126	1.096.584	4%	5.192,77
Durania	4.903	235	4.871	5%	4.792,98
Santiago	3.737	162	2.071	8%	4.335,03
Puerto Santander	9.439	347	7.451	5%	3.676,24
Salazar	10.931	379	3.960	10%	3.467,20
Lourdes	4.270	144	4.597	3%	3.372,37
Ocaña	131.784	4.047	133.682	3%	3.070,93
Villa del Rosario	113.384	3.304	96.762	3%	2.913,99
Bochalema	9.014	235	3.965	6%	2.607,06
Cácuta	2.969	76	1.902	4%	2.559,78
Tibú	59.845	1.469	47.078	3%	2.454,67
La Playa	8.155	197	4.052	5%	2.415,70
Abrego	34.574	813	23.698	3%	2.351,48
Sardinata	27.312	636	13.143	5%	2.328,65
Chitagá	12.629	280	3.397	8%	2.217,12
Convención	20.019	424	477	89%	2.117,99
El Zulia	29.955	597	780	77%	1.992,99
Villa Caro	5.403	92	2.267	4%	1.702,76
San Cayetano	7.939	127	288	44%	1.599,70
Mutiscua	4.617	66	1.708	4%	1.429,50
Labateca	6.699	92	6.848	1%	1.373,34
Gramalote	7.840	107	2.512	4%	1.364,80
Cáchira	11.410	147	4.850	3%	1.288,34
Ragonvalia	6.459	78	2.675	3%	1.207,62
La Esperanza	12.610	148	4.469	3%	1.173,67
San Calixto	12.405	116	1.860	6%	935,11
Arboledas	10.246	85	3.728	2%	829,59
Teorama	18.008	144	668	22%	799,64
El Carmen	14.309	110	5.106	2%	768,75
Los Patios	99.081	631	19.547	3%	636,85
Pamplonita	5.903	37	1.845	2%	626,80
Cucutilla	8.636	45	1.447	3%	521,07
Herrán	7.465	27	27	100%	361,69
El Tarra	22.346	53	56	95%	237,18
Silos	6.670	10	682	1%	149,93
Hacarí	10.804	8	8	100%	74,05
Bucarasica	6.739	0	1.966	0%	0,00
Total	1.651.278	62.075	1.587.265	4%	3.759,21

Fuente: SIVIGILA- 995

3.

Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander

Rango Edad	Casos
< 1año	5.111
1 año	5.265
2-4 años	11.110
5-19 años	11.105
20-39 años	12.112
40-49 años	9.298
>60	8.074
Total	62.075



Fuente: SIVIGILA- 995





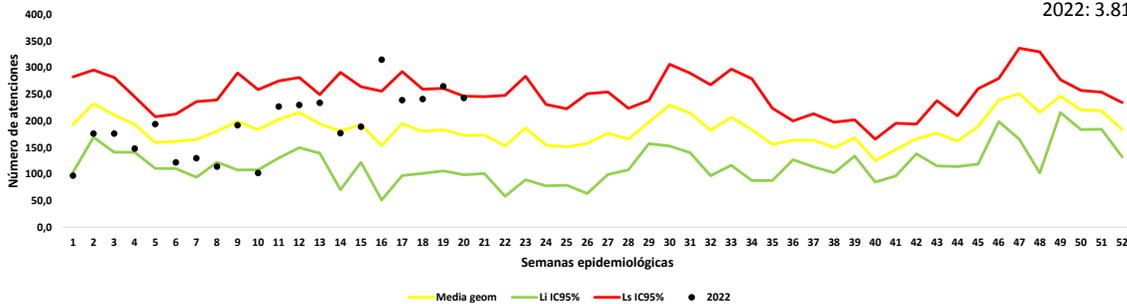
NUMERO CASOS

3.811

Hospitalizaciones en sala general por IRA

4. Comportamiento de hospitalizaciones en sala general por IRA

2020: 9.144
2021: 9.372
2022: 3.811



Fuente: SIVIGILA- 995

5.

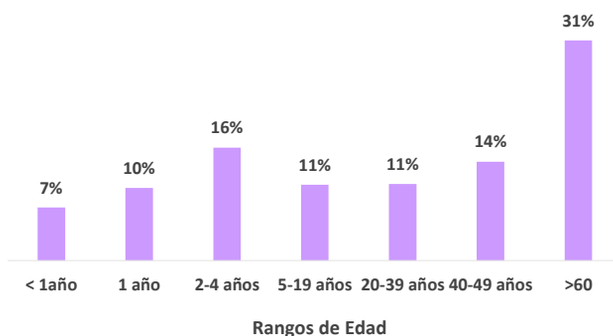
Morbilidad IRA hospitalización en sala general y todas las causas de hospitalización por municipio.

Municipio	Población 2022	Casos IRA	Total Toda Causa	(%)	Tasa de incidenciaX100 mil habitantes
San José de Cúcuta	791.986	3.156	27.952	11%	398,49
Ocaña	131.784	451	6.503	7%	342,23
Pamplona	54.930	185	2.113	9%	336,79
Chinácota	19.219	12	12	100%	62,44
Villa del Rosario	113.384	5	16	31%	4,41
Los Patios	99.081	2	10	20%	2,02
Total	1.210.384	3.811	36.606	10%	314,86

Fuente: SIVIGILA- 995

6. Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander

Rango Edad	Casos
< 1año	285
1 año	390
2-4 años	606
5-19 años	407
20-39 años	411
40-49 años	531
>60	1.181
Total	3.811



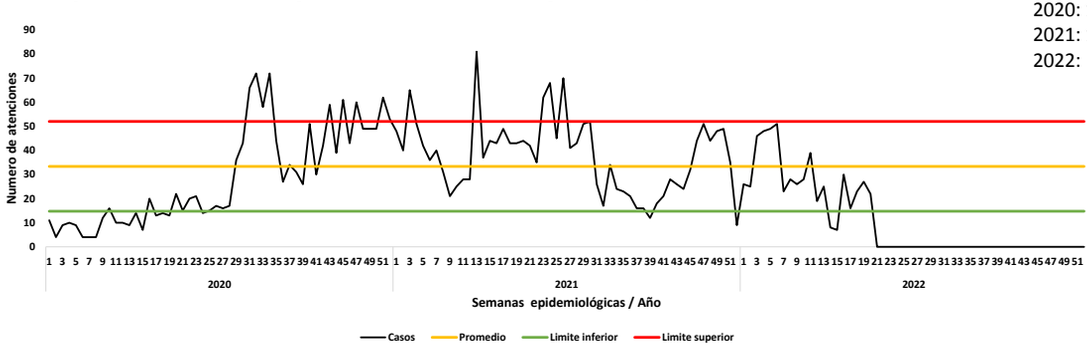
Fuente: SIVIGILA- 995

Hospitalizaciones en UCI

NUMERO CASOS
566



7. Comportamiento Hospitalización en UCI por IRA, Norte de Santander



Fuente: SIVIGILA- 995

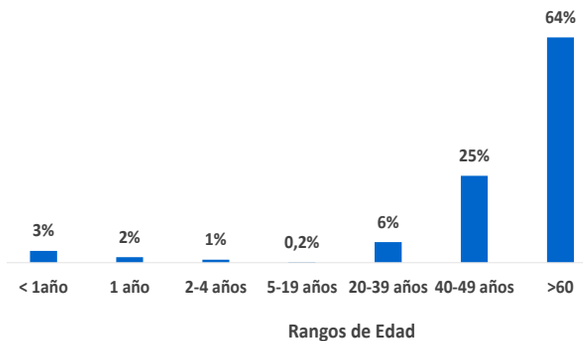
8. Morbilidad IRA hospitalización en UCI y todas las causas de hospitalización en UCI por municipio

Municipio	Población 2022	Casos IRA	Total Toda Causa	(%)	Tasa de incidencia X100 mil habitantes
San José de Cúcuta	791.986	451	2.180	21%	56,95
Pamplona	54.930	115	230	50%	209,36
Total	846.916	566	2.410	23%	66,83

Fuente: SIVIGILA- 995

9. Otras variables de interés en la morbilidad por IRA, Norte de Santander

Rango Edad	Casos
< 1año	19
1 año	9
2-4 años	5
5-19 años	1
20-39 años	33
40-49 años	139
>60	360
Total	566



Fuente: SIVIGILA- 995



Ficha técnica

De acuerdo a la base de datos Sivigila-995, suministrada para el análisis, se realizó depuración de la misma, se excluyeron los registros descartados, con error de digitación (ajuste D), se analizó de la siguiente manera:

En Vigilancia de Morbilidad por IRA, los canales endémicos para consultas externas y urgencia 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 2016 a 2021 y su intervalo de confianza.

Para las hospitalizaciones por IRAG en UCI e intermedio se construyó el gráfico de control mediante el cálculo del promedio, la desviación estándar y el intervalo de confianza de los dos años anteriores (2020 y 2021) estableciéndose los límites de control superior e inferior.

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.

