



XI

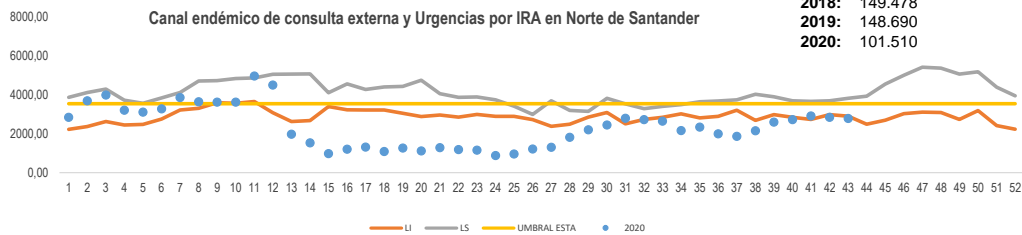
Informe del evento: Vigilancia Morbilidad por IRA Semana Epidemiologica 1 a 43 Año 2020



NUMERO CASOS
101.510

Consulta Externa y Urgencias

1 Comportamiento consulta externa y urgencias por IRA en Norte de Santander

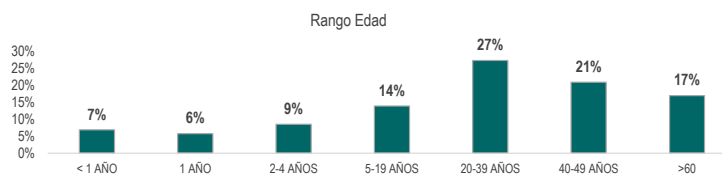


2 Morbilidad IRA consultas externas y urgencias y todas las causas consulta y urgencias por municipio

MUNICIPIO	POBLACION 2020	CASOS	TOTAL	(%)
EL TARRA	21.926	135	1.490	9%
EL ZULIA	29.392	6.227	77.802	8%
SAN CALIXTO	12.174	138	1.811	8%
PAMPLONA	53.909	133	2.066	6%
SAN CAYETANO	7.790	171	3.201	5%
MUTISCUA	4.530	3.193	57.454	6%
TOLEDO	16.325	726	11.919	6%
PUERTO SANTANDER	9.262	972	19.543	5%
SANTIAGO	3.667	786	11.518	7%
TIBU	58.721	138	2.327	6%
CHINACOTA	18.858	139	2.531	5%
CUCUTILLA	8.475	139	2.992	5%
LOURDES	4.191	166	3.942	4%
CACHIRA	11.198	838	20.441	4%
CHITAGA	12.394	241	4.725	5%
DURANIA	4.812	3.301	88.995	4%
CUCUTA	777.106	28	722	4%
ABREGO	33.931	215	4.728	5%
LA ESPERANZA	12.373	96	2.775	3%
PAMPLONITA	5.793	71.204	1.479.397	5%
LOS PATIOS	97.220	183	4.548	4%
SILOS	6.546	4.758	169.323	3%
VILLA DEL ROSARIO	111.254	83	3.178	3%
SARDINATA	26.804	164	8.132	2%
BOCHALEMA	8.845	883	29.592	3%
OCANA	129.308	176	5.150	3%
CONVENCION	19.647	326	11.324	3%
SALAZAR	10.728	77	3.544	2%
ARBOLEDAS	10.056	152	6.507	2%
CACOTA	2.914	28	1.260	2%
TEORAMA	17.670	113	5.187	2%
RAGONVALIA	6.339	63	2.318	3%
LA PLAYA	8.003	3.620	103.714	3%
BUCARASICA	6.614	38	2.210	2%
HERRAN	7.326	169	13.878	1%
HACARI	10603	40	2398	2%
LABATECA	6.574	114	7.313	2%
TOTAL		17.443	312.757	6%



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



RANGO EDAD	TOTAL
< 1 AÑO	6.963
1 AÑO	5.837
2-4 AÑOS	8.657
5-19 AÑOS	14.092
20-39 AÑOS	27.661
40-49 AÑOS	21.161
>60	17.139
TOTAL	101.510



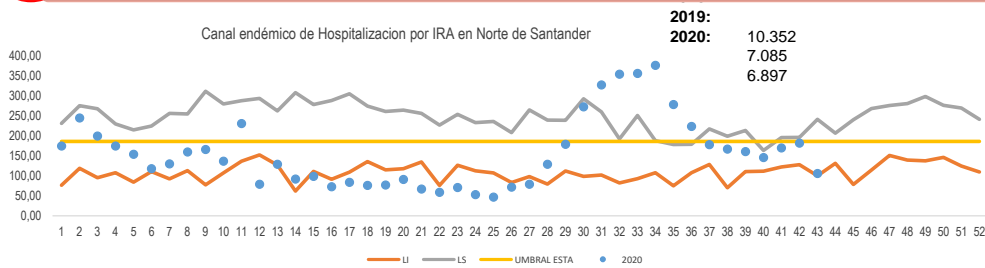
XI Informe del evento: Vigilancia Morbilidad por IRA Semana Epidemiológica 1 a 43 Año 2020



NUMERO CASOS
6.897

Hospitalizaciones en sala general por IRA

1 Comportamiento de hospitalizaciones en sala general por IRA

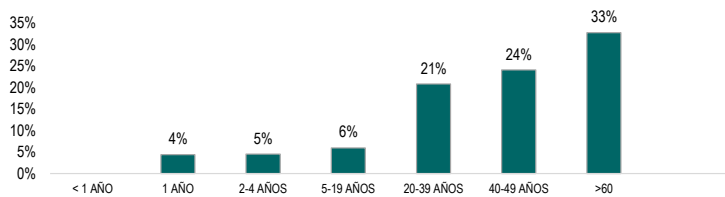


2 Morbilidad IRA hospitalización en sala general y todas las causas de hospitalización por municipio.

MUNICIPIO	POBLACION 2020	CASOS	TOTAL	(%)
EL ZULIA	29.392	448	3.324	13%
MUTISCUJA	4.530	190	1.373	14%
PUERTO SANTANDER	9.262	13	107	12%
SANTIAGO	3.667	2	137	1%
PAMPLONITA	5.793	5.808	63.349	9%
SILOS	6.546	390	20.045	2%
ARBOLEDAS	10.056	0	3	0%
TEORAMA	17.670	3	98	3%
Total		653	4.941	13%



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



RANGO EDAD	CASOS
< 1 AÑO	524
1 AÑO	303
2-4 AÑOS	311
5-19 AÑOS	411
20-39 AÑOS	1.435
40-49 AÑOS	1.659
>60	2.254
TOTAL	6.897



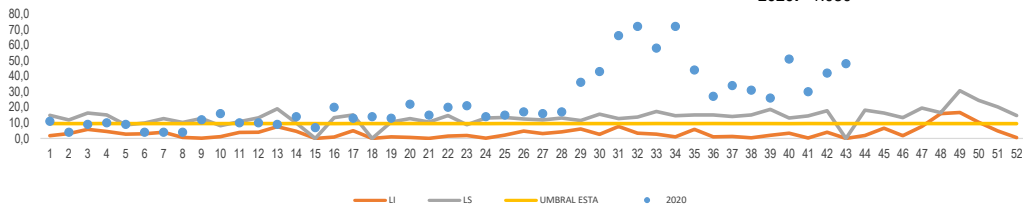
NUMERO CASOS
1.030

Hospitalizaciones en UCI

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

Canal endémico de hospitalizaciones por IRA en Unidades de Cuidados Intensivos en Norte de Santander

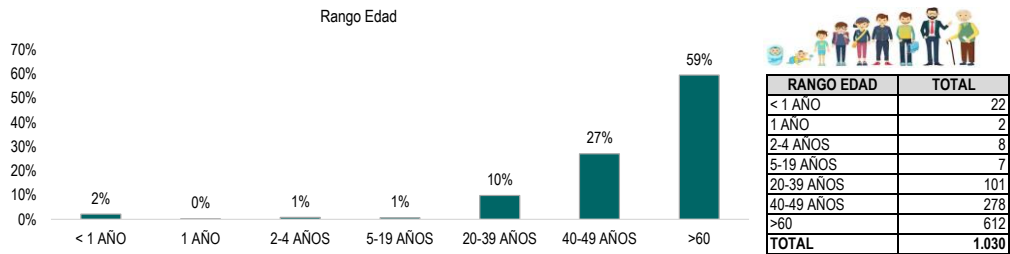
2018: 425
2019: 643
2020: 1.030



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

MUNICIPIO	POBLACION 2020	CASOS	TOTAL	(%)
EL ZULIA	29.392	232	366	63%
PAMPLONITA	5.793	769	2.076	37%
SILOS	6.546	29	97	30%
TOTAL		232	366	63%

3 Otras variables de interés en la hospitalización en UCI por IRA



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 I (semana 1 a 43), los registros descartados, con error de digitación (ajuste D), se analizó de la siguiente manera:

Los canales endémicos 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 2015 a 2020 y su intervalo de confianza.

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.