

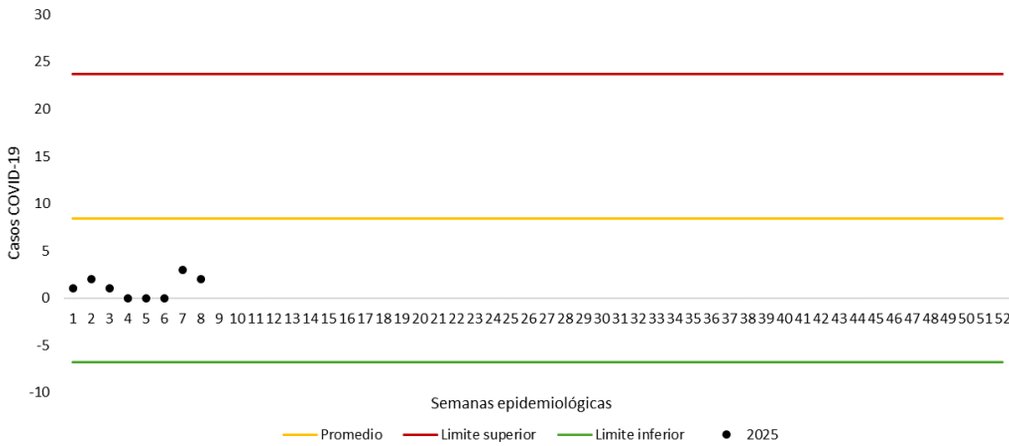
Informe de evento COVID-19

Período Epidemiológico: Sem 01 - 08 fecha de corte a 22 de febrero de 2025



9 CASOS

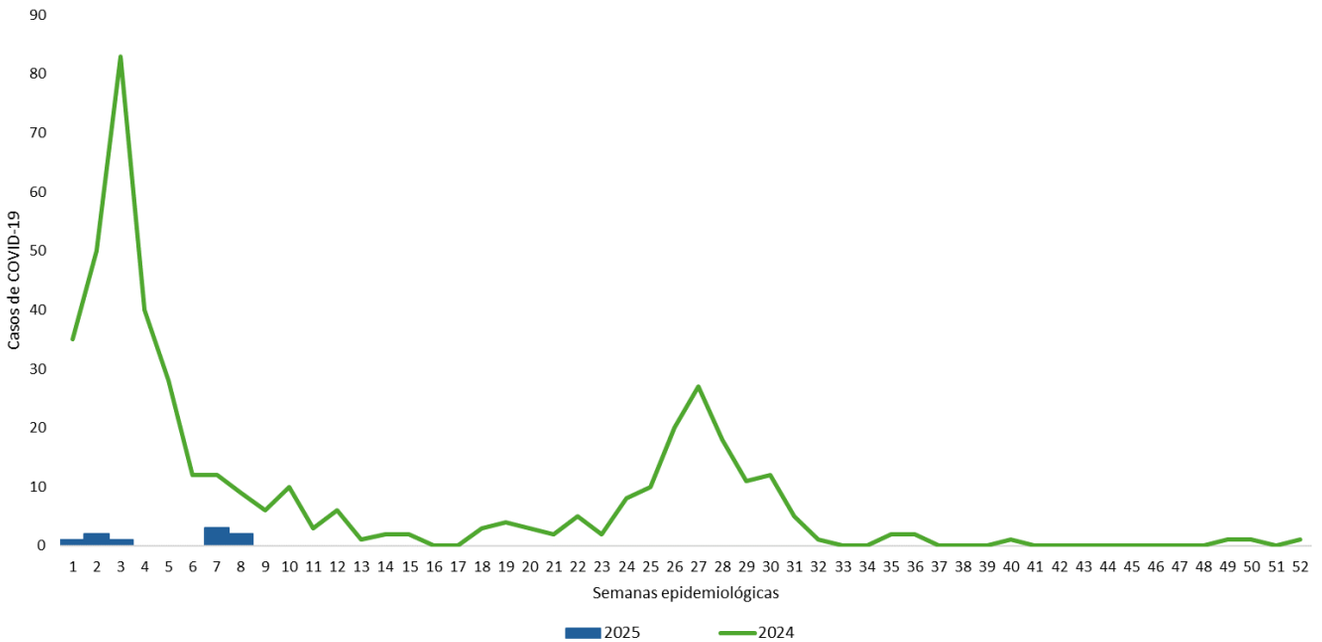
Gráfico de control de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2024-2025



Variación porcentual

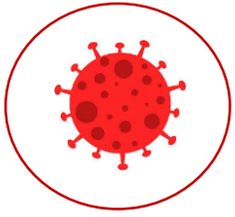
Año	Casos	Variación
2024	438	↓ -97,9
2025	9	

Comportamiento de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2024-2025



Incidencia de casos COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2025

Municipio	Población DANE 2025	Casos COVID-19	Incidencia x 100.000 hab
Cucuta	815891	5	0,6
Cacota	3206	1	31,2
Los Patios	104287	1	1,0
Ragonvalia	6792	1	14,7
Villa Del Rosario	116757	1	0,9
Norte de Santander	1717992	9	0,5



Informe de evento COVID-19

Período Epidemiológico: Sem 01 - 08 fecha de corte a 22 de febrero de 2025

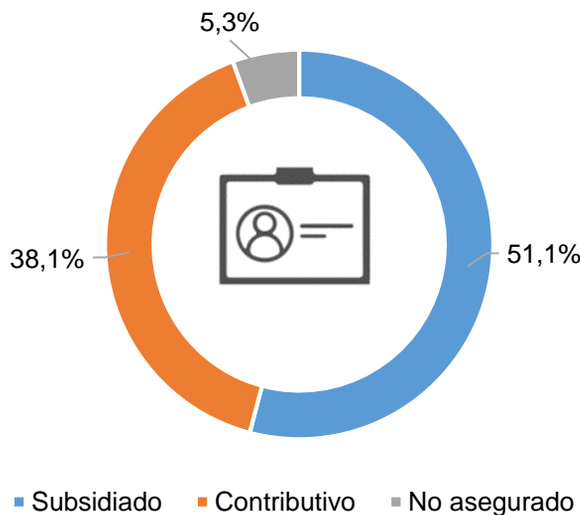
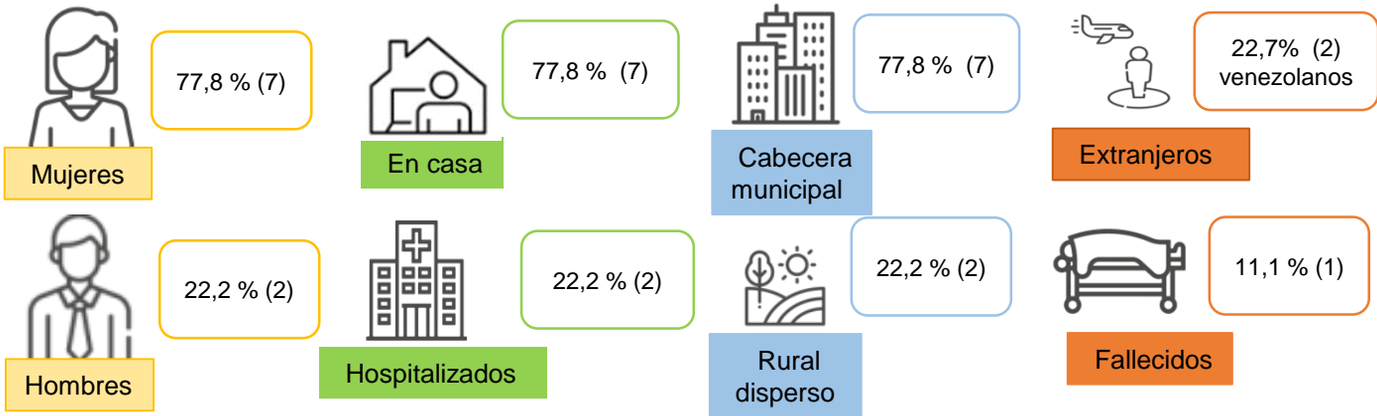
Fallecidos COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2025

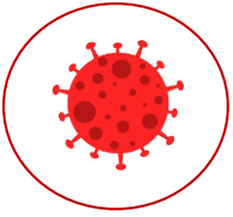


Comportamientos inusuales COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2025



Comportamiento de variables sociodemográficas de interés de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2025



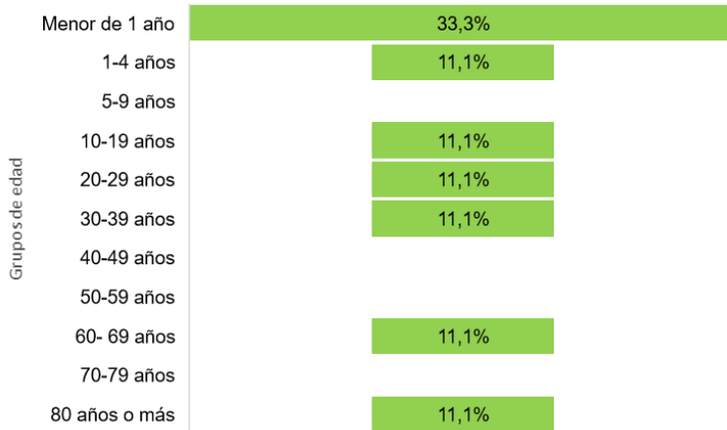


Informe de evento
COVID-19

Período Epidemiológico: Sem 01 -
08 fecha de corte a 22 de febrero de
2025



Comportamiento por grupos de edad de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico II, 2025



Ficha técnica:

De acuerdo con la base de datos suministrada para el análisis, se realizó depuración de la misma, se excluyeron los registros de semanas posteriores al corte del período epidemiológico II (semana 01 a 08), los registros con error de digitación (ajuste D) y ajuste 6, los registros repetidos y los registros duplicados por número de documento de identificación y fecha de inicio de síntomas menor a 90 días.

El análisis del comportamiento del evento se realiza comparando los casos confirmados del período del presente año con los del año anterior. Además, se evaluaron los comportamientos inusuales por municipios mediante la comparación de cuatro semanas previas y cuatro semanas actuales. Interpretación: incremento (razón superior a 1 con significancia estadística ($p < 0,05$), decremento (razón inferior a 1 con significancia estadística ($p < 0,05$) y estable (razón igual a 1 o inferior a 1 o superior a 1 sin significancia estadística ($p > 0,05$)).

Para el cálculo del indicador de incidencia de IRA por virus nuevo (COVID-19) se tiene en cuenta para el numerador el número de casos confirmados de COVID-19, y para el denominador la población total del Departamento Administrativo Nacional de Estadística DANE 2025. Se presentan las variables sociodemográficas más importantes con frecuencia relativa de casos por sexo, pertenencia étnica, grupo de edad y otras variables para el análisis epidemiológico.

Natalia María Carrillo Ramirez
vigilancia.ira.nortedesantander@gmail.com
Vigilancia en Salud Pública
IDS