

Informe de evento COVID-19

VII

Período Epidemiológico: Sem 01-28
fecha de corte a 12 de Julio de 2025



62 CASOS

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

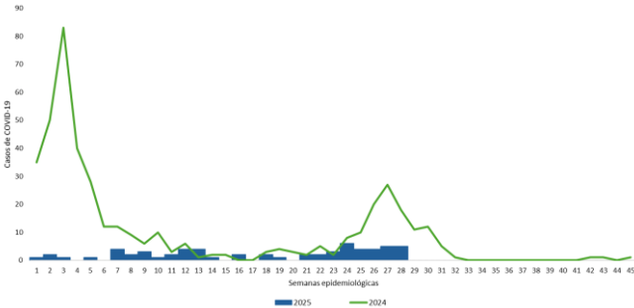
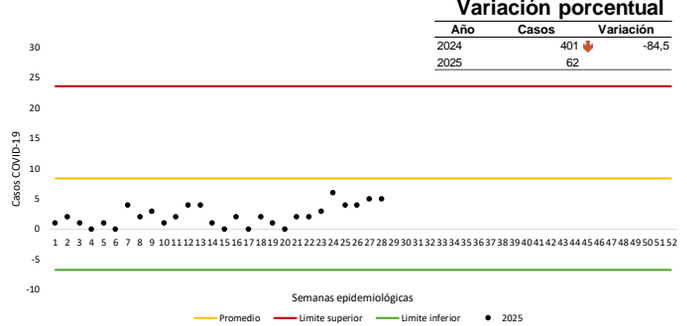


Gráfico de control de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico VII, 2024-2025



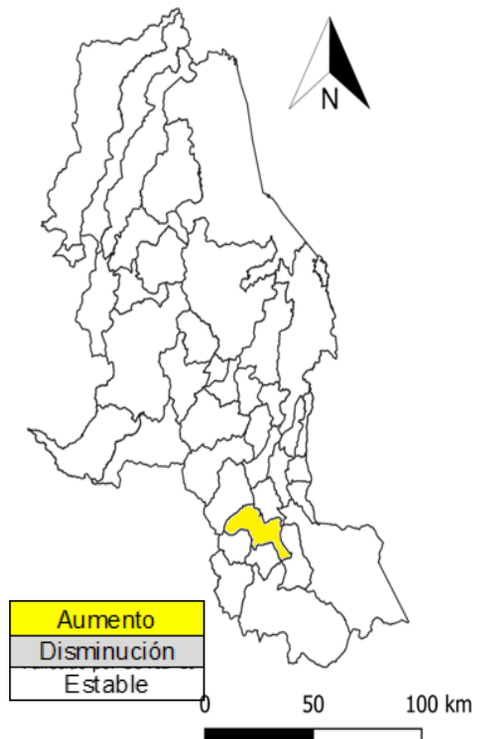
Incidencia de casos COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico VII, 2025

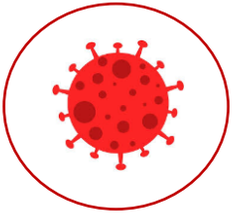
Municipio	Población DANE 2025	Casos COVID-19	Incidencia x 100.000 hab
Cucuta	815891	22	2,7
Tibu	62474	19	30,4
Pamplona	57176	6	10,5
Ocaña	135990	3	2,2
Los Patios	104287	3	2,9
Sardinata	29146	2	6,9
Villa del Rosario	116757	2	1,7
Sardinata	28989	2	6,9
Cacota	3206	1	31,2
Ragonvalia	6792	1	14,7
Bochalema	9436	1	10,6
La Esperanza	13189	1	7,6
Chitaga	13374	1	7,5
Norte de Santander	1717992	64	3,7

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



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



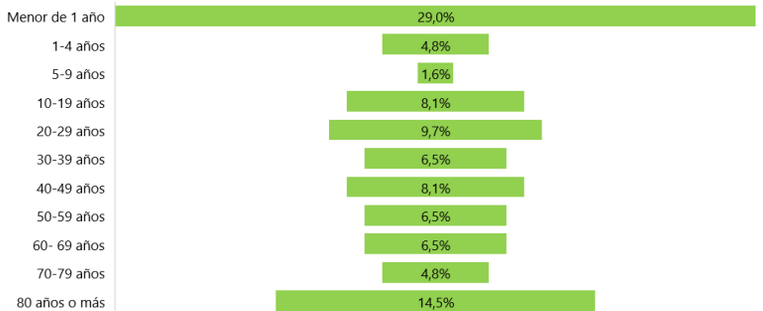
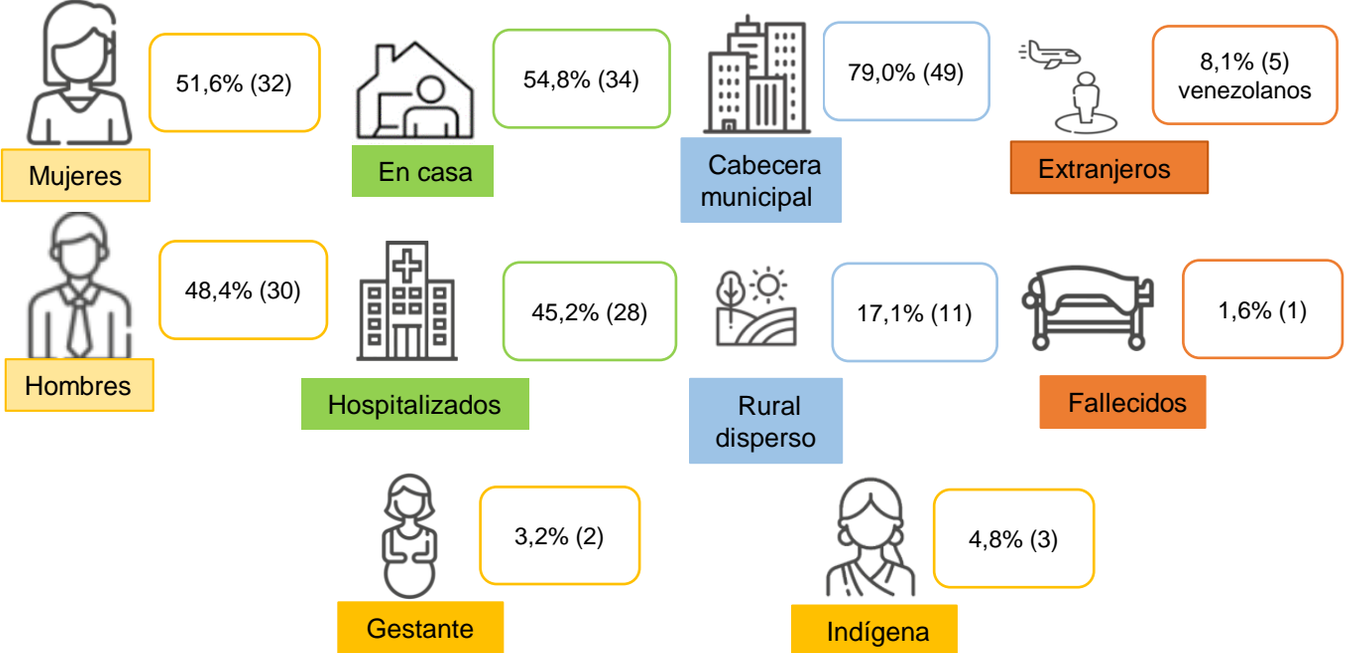


Informe de evento COVID-19

VII

Período Epidemiológico: Sem 01-28
fecha de corte a 12 de Julio de 2025

Comportamiento de variables sociodemográficas de interés de COVID-19, Norte de Santander, período epidemiológico VII, 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 VII (semana 01 a 28), 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.