

Norte de Santander sumó 10 casos de coronavirus

La cifra de contagiados con coronavirus en el departamento ascendió a 124.389 casos. El Ministerio de Salud y Protección Social confirmó diez casos más de COVID-19 en Norte de Santander.

Desde epidemiología los casos fueron reportados así:

- › Cúcuta. 3 casos positivos: 1 hombre de 35 años y 2 mujeres de 22 y 66 años.
- › Los Patios. 5 casos positivos: 1 hombre de 21 años y 4 mujeres de 42 a 64 años.
- › Pamplona. 1 caso positivo: 1 mujer de 52 años.
- › Villa del Rosario. 1 caso positivo: 1 hombre de 75 años.

Hoy se reportaron 0 fallecidos por COVID-19 en el departamento:

En el momento el departamento tiene 31 camas disponibles y 140 ocupadas, lo que representa un 82% de ocupación de UCI.

Igualmente, la ciudad de Cúcuta tiene 29 camas disponibles y 128 ocupadas, lo que representa un 82% de ocupación de UCI.

| Tabla de consolidados por municipios | | | | | |
|--------------------------------------|------------|--------|-------------------|------------|-------|
| Municipio | Fallecidos | Casos | Municipio | Fallecidos | Casos |
| Cúcuta | 3.238 | 76.553 | Los Patios | 379 | 9.835 |
| Ocaña | 312 | 9.224 | Villa del Rosario | 427 | 8.832 |
| Pamplona | 222 | 6.539 | Tibú | 92 | 2.081 |
| El Zulia | 65 | 1.372 | Chinácota | 58 | 1.146 |
| Sardinata | 45 | 904 | Abrego | 50 | 795 |
| Toledo | 18 | 681 | Puerto Santander | 30 | 538 |
| Salazar | 12 | 438 | Ragonvalia | 16 | 428 |
| San Cayetano | 11 | 402 | Bochalema | 16 | 389 |
| Arboledas | 7 | 307 | Convención | 25 | 272 |
| Chitagá | 19 | 268 | Gramalote | 4 | 234 |
| El Tarra | 16 | 220 | La Esperanza | 5 | 214 |
| Labateca | 6 | 211 | Cachira | 14 | 205 |
| Pamplonita | 13 | 186 | Teorama | 9 | 183 |
| Herrán | 4 | 183 | La Playa | 6 | 172 |
| Lourdes | 6 | 171 | Cucutilla | 10 | 167 |
| Cácuta | 4 | 162 | Durania | 2 | 161 |
| Silos | 7 | 143 | El Carmen | 12 | 138 |
| Santiago | 2 | 120 | Villacaro | 4 | 120 |
| Bucarasica | 4 | 119 | Mutiscua | 4 | 115 |
| San Calixto | 5 | 91 | Hacarí | 3 | 70 |