

ENFERMEDAD POR
CORONAVIRUS 2019

(COVID-19)

SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

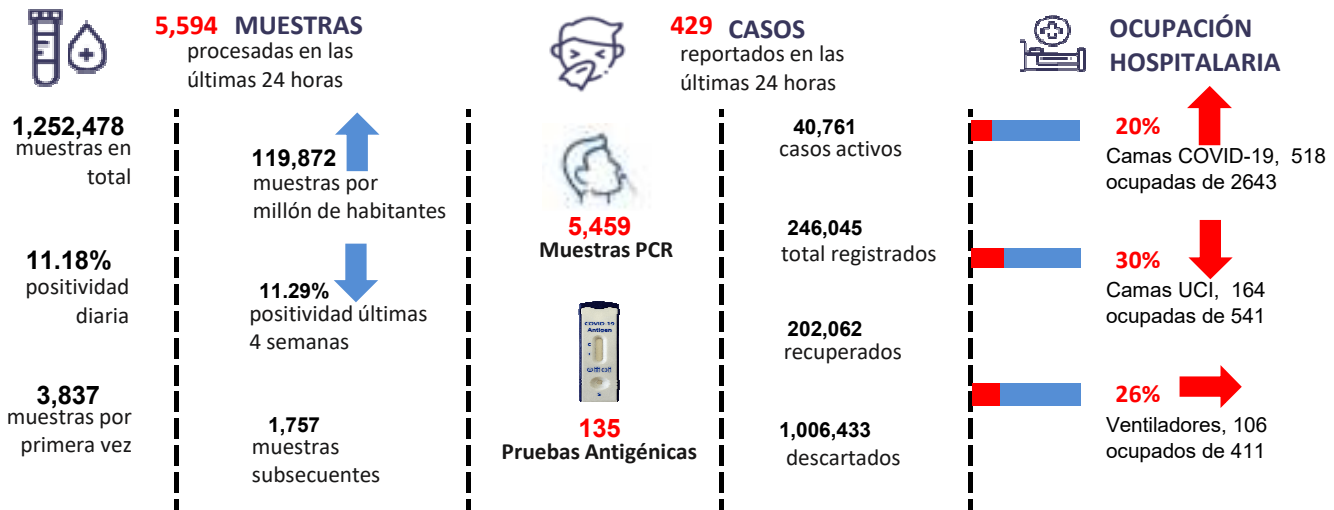
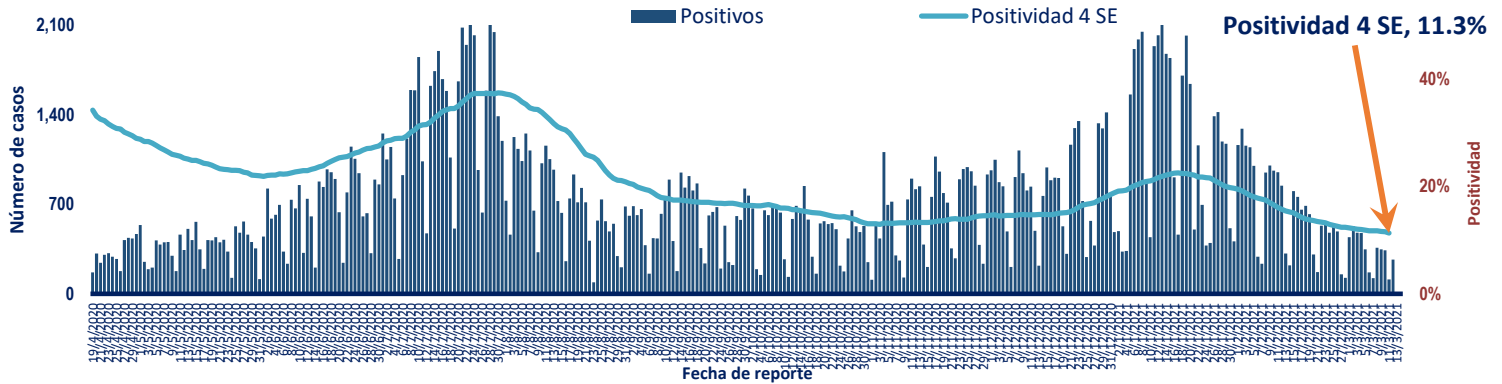


Figura 1. Tendencia de los casos v positividad de COVID-19 en República Dominicana



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| GRUPOS DE RIESGO | 759 trabajadores de la salud | 352 embarazadas 26,366 menores de 20 años | 30.29% Fallecidos con hipertensión como comorbilidad | 18.93% Fallecidos con diabetes como comorbilidad |
| 9 DEFUNCIONES notificadas en las últimas 24 horas | 4 DEFUNCIONES ocurridas en las últimas 24 horas | 3,222 Defunciones en total | 308.37 Mortalidad por millón de habitantes | 1.31% Letalidad |

SITUACIÓN LAS AMERICAS

1,268,438 defunciones
 (5,165 Nuevas)

52,755,904 Casos registrados

185,572 Casos nuevos

1,222.33 Mortalidad por millón de habitantes

SITUACIÓN GLOBAL

2,640,349 defunciones
 (9,671 Nuevas)

119,030,459 Casos registrados

501,062 Casos nuevos

340.38 Mortalidad por millón de habitantes



Tabla 1. Casos, defunciones y positividad por COVID-19 según provincia de residencia, República Dominicana

| Provincia | Muestras procesadas ^a | Casos (n) ^b | | | | | Defunciones (n) ^b | |
|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------|----------------------|------------------------------|----------------|------------------------------|--------------|
| | | Nuevos | Registrados | Incidencia Acumulada | Positividad (%) ^d | Recuperados | Últimas 24Horas | Acumulados |
| 01 Distrito Nacional | 367,591 | 134 | 70,273 | 6,736.38 | 12.76 | 62,373 | 1 | 509 |
| 02 Azua | 15,860 | 17 | 3,017 | 1,357.44 | 11.96 | 2,212 | 0 | 33 |
| 03 Baoruco | 5,805 | 0 | 1,355 | 1,341.52 | 8.22 | 917 | 0 | 13 |
| 04 Barahona | 11,273 | 0 | 2,622 | 1,386.00 | 5.50 | 1,886 | 0 | 27 |
| 05 Dajabón | 4,382 | 0 | 1,030 | 1,549.64 | 14.40 | 599 | 0 | 13 |
| 06 Duarte | 36,147 | 6 | 6,361 | 2,128.04 | 8.91 | 5,734 | 0 | 202 |
| 07 Elías Piña | 3,620 | 2 | 406 | 640.36 | 4.07 | 281 | 0 | 6 |
| 08 El Seibo | 4,472 | 1 | 877 | 937.89 | 8.92 | 522 | 0 | 10 |
| 09 Espaillat | 24,834 | 5 | 5,118 | 2,133.88 | 6.93 | 3,207 | 0 | 115 |
| 10 Independencia | 6,543 | 2 | 969 | 1,658.56 | 3.45 | 766 | 0 | 12 |
| 11 La Altagracia | 54,694 | 7 | 9,108 | 2,577.21 | 10.23 | 7,627 | 0 | 67 |
| 12 La Romana | 47,864 | 24 | 7,464 | 2,738.11 | 10.43 | 6,219 | 0 | 136 |
| 13 La Vega | 49,525 | 18 | 9,988 | 2,428.46 | 9.79 | 8,407 | 0 | 186 |
| 14 María Trinidad Sánchez | 13,794 | 2 | 3,056 | 2,165.89 | 6.89 | 2,241 | 0 | 23 |
| 15 Monte Cristi | 5,634 | 2 | 1,129 | 963.14 | 11.64 | 616 | 0 | 24 |
| 16 Pedernales | 3,011 | 0 | 635 | 1,814.44 | 5.92 | 533 | 0 | 4 |
| 17 Peravia | 12,921 | 7 | 2,068 | 1,047.44 | 11.82 | 1,678 | 0 | 52 |
| 18 Puerto Plata | 35,222 | 2 | 7,549 | 2,265.46 | 8.06 | 5,963 | 1 | 151 |
| 19 Hermanas Mirabal | 11,373 | 3 | 2,322 | 2,519.86 | 12.50 | 1,650 | 0 | 37 |
| 20 Samaná | 5,703 | 0 | 879 | 783.70 | 4.36 | 575 | 0 | 6 |
| 21 San Cristóbal | 34,394 | 21 | 7,321 | 1,148.52 | 11.66 | 5,814 | 1 | 148 |
| 22 San Juan | 20,459 | 8 | 3,648 | 1,645.20 | 9.53 | 3,003 | 0 | 54 |
| 23 San Pedro de Macorís | 22,500 | 8 | 3,284 | 1,076.84 | 8.34 | 2,542 | 0 | 50 |
| 24 Sánchez Ramírez | 13,056 | 5 | 3,106 | 2,043.72 | 9.51 | 2,414 | 0 | 35 |
| 25 Santiago | 121,226 | 38 | 27,430 | 2,624.46 | 13.26 | 23,100 | 1 | 514 |
| 26 Santiago Rodríguez | 5,520 | 0 | 1,123 | 1,961.02 | 9.15 | 787 | 0 | 11 |
| 27 Valverde | 18,413 | 0 | 2,430 | 1,375.06 | 6.10 | 1,410 | 0 | 42 |
| 28 Monseñor Nouel | 16,720 | 3 | 3,431 | 1,968.69 | 4.84 | 2,945 | 0 | 47 |
| 29 Monte Plata | 9,838 | 6 | 1,203 | 629.73 | 5.01 | 775 | 0 | 31 |
| 30 Hato Mayor | 5,613 | 6 | 805 | 938.64 | 8.83 | 492 | 0 | 16 |
| 31 San Jose de Ocoa | 4,206 | 0 | 805 | 1,479.64 | 6.16 | 604 | 0 | 15 |
| 32 Santo Domingo | 230,271 | 102 | 48,823 | 1,680.07 | 13.65 | 42,581 | 0 | 633 |
| 99 No especificado* ^e | 29,994 | 0 | 6,410 | - | - | 1,589 | 0 | 0 |
| Total | 1,252,478 | 429 | 246,045 | 2,354.84 | 11.29 | 202,062 | 4 | 3,222 |

*Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; ^bIncluye casos confirmados y probables; ^cCasos por 100,000 habitantes;

^dÚltimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; ^e Pendientes verificación territorial

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 2. Defunciones COVID-19 por fecha de ocurrencia. República Dominicana

