

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)(U07)

SITUACIÓN GLOBAL

Al 28 de julio 2020, se han reportado 16,341,920 casos confirmados (226,783 nuevos) y 650,805 defunciones (4,153 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 83.90 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 8,728,962 casos confirmados (118,828 nuevos) y 339,651 defunciones (2,212 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 327.30. Información adicional disponible en la página web de la OMS: <https://www.who.int/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Resumen

| | |
|--------------------------------|---------|
| Muestras procesadas* | 250,424 |
| En este boletín | 3,471 |
| Casos confirmados (PCR) | 66,182 |
| Casos nuevos | 1,492 |
| Total de defunciones | 1,123 |
| En este boletín | 22 |
| Recuperados | 33,947 |
| Casos activos | 31,112 |
| Descartados | 184,242 |
| Tasa letalidad | 1.70% |
| Positividad | 33.32% |

*Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2

Hasta el 28 de julio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 66,182 casos confirmados (1,492 nuevos): 4,600 se encuentran en aislamiento hospitalario, 26,512 en aislamiento domiciliario, 33,947 recuperados y 1,123 fallecidos (22 nuevos), letalidad = 1.70%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 107.48 y por cada cien mil habitantes es de 10.75. Se encuentran 286 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 41.60% en centros del Gran Santo Domingo, 30.76% en Santiago y 15.73% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 37 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 52.44% (34,703) son hombres y el 72.69% (48,105) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 260 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 64.61% (168) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 33.32%.

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 28/7/2020



Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)(U07)
SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Tabla 1. Casos, defunciones y positividad por COVID-19 según provincia de residencia, República Dominicana, al 28/7/2020

| Provincia | Muestras procesadas ^a | Casos (n) ^b | | | | | Defunciones (n) ^b | |
|---------------------------|----------------------------------|------------------------|---------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| | | Nuevos | Acumulados | Incidencia Acumulada ^c | Positividad (%) ^d | Recuperados | Nuevos | Acumulados |
| 01 Distrito Nacional | 77,819 | 434 | 19,416 | 1,861.22 | 28.91 | 9,317 | 2 | 220 |
| 02 Azua | 3,933 | 9 | 1,227 | 552.07 | 42.30 | 655 | 0 | 12 |
| 03 Baoruco | 285 | 42 | 94 | 93.06 | 43.06 | 21 | 0 | 3 |
| 04 Barahona | 3,340 | 67 | 1,031 | 544.99 | 40.92 | 264 | 0 | 9 |
| 05 Dajabón | 233 | 1 | 100 | 150.45 | 64.22 | 30 | 0 | 3 |
| 06 Duarte | 8,452 | 56 | 1,436 | 480.41 | 20.47 | 823 | 0 | 91 |
| 07 Elias Piña | 487 | 0 | 165 | 260.24 | 42.86 | 80 | 0 | 1 |
| 08 El Seibo | 370 | 25 | 159 | 170.04 | 54.94 | 50 | 1 | 1 |
| 09 Españat | 3,455 | 20 | 1,265 | 527.42 | 57.27 | 698 | 0 | 29 |
| 10 Independencia | 267 | 10 | 153 | 261.88 | 57.89 | 70 | 0 | 3 |
| 11 La Altagracia | 9,013 | 63 | 2,419 | 684.48 | 34.60 | 955 | 2 | 11 |
| 12 La Romana | 6,109 | 19 | 1,580 | 579.61 | 33.84 | 812 | 3 | 13 |
| 13 La Vega | 10,616 | 43 | 2,280 | 554.35 | 29.96 | 1,350 | 1 | 48 |
| 14 María Trinidad Sánchez | 2,258 | 26 | 580 | 411.06 | 39.26 | 216 | 0 | 5 |
| 15 Monte Cristi | 418 | 0 | 136 | 116.02 | 51.92 | 56 | 0 | 5 |
| 16 Pedernales | 326 | 0 | 174 | 497.19 | 66.67 | 54 | 0 | 0 |
| 17 Peravia | 2,787 | 7 | 611 | 309.47 | 34.43 | 227 | 1 | 15 |
| 18 Puerto Plata | 3,894 | 32 | 998 | 299.50 | 31.27 | 520 | 1 | 52 |
| 19 Hermanas Mirabal | 1,378 | 0 | 338 | 366.80 | 39.70 | 249 | 0 | 20 |
| 20 Samaná | 662 | 1 | 168 | 149.79 | 45.13 | 94 | 0 | 1 |
| 21 San Cristóbal | 9,891 | 87 | 2,910 | 456.52 | 32.18 | 1,951 | 4 | 54 |
| 22 San Juan | 4,162 | 2 | 962 | 433.85 | 33.54 | 476 | 0 | 13 |
| 23 San Pedro de Macorís | 3,753 | 0 | 859 | 281.67 | 33.77 | 339 | 0 | 14 |
| 24 Sánchez Ramírez | 2,724 | 0 | 932 | 613.25 | 48.89 | 323 | 0 | 12 |
| 25 Santiago | 19,136 | 78 | 5,829 | 557.71 | 44.91 | 2,473 | 2 | 147 |
| 26 Santiago Rodríguez | 605 | 39 | 190 | 331.79 | 46.84 | 75 | 0 | 4 |
| 27 Valverde | 1,088 | 2 | 384 | 217.29 | 44.61 | 164 | 0 | 14 |
| 28 Monseñor Nouel | 2,618 | 0 | 713 | 409.12 | 39.90 | 404 | 0 | 14 |
| 29 Monte Plata | 605 | 0 | 155 | 81.14 | 46.67 | 72 | 0 | 8 |
| 30 Hato Mayor | 276 | 14 | 100 | 116.60 | 41.10 | 34 | 1 | 5 |
| 31 San José de Ocoa | 612 | 24 | 192 | 352.91 | 53.03 | 59 | 0 | 5 |
| 32 Santo Domingo | 61,033 | 194 | 16,060 | 552.65 | 31.30 | 10,306 | 4 | 291 |
| 99 No especificado | 7,819 | 197 | 2,566 | - | 32.82 | 730 | 0 | 0 |
| Total | 250,424 | 1,492 | 66,182 | 633.41 | 33.32 | 33,947 | 22 | 1,123 |

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

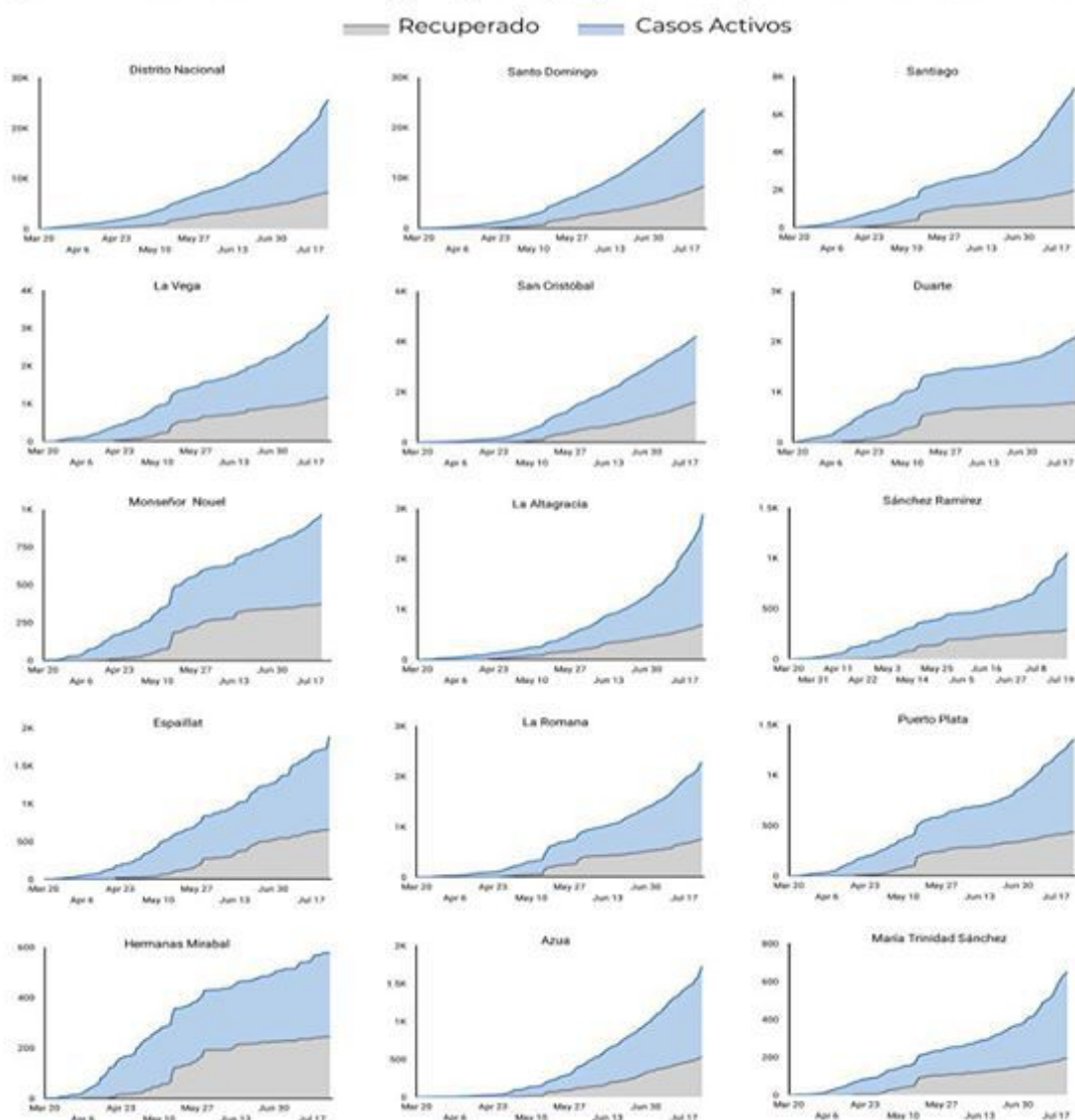
^dÚltimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; ^ePendientes verificación territorial

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SNAVE)

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)(U07)

Anexos

Figura 3. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 28/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 3. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 28/7/2020 (Continuación).

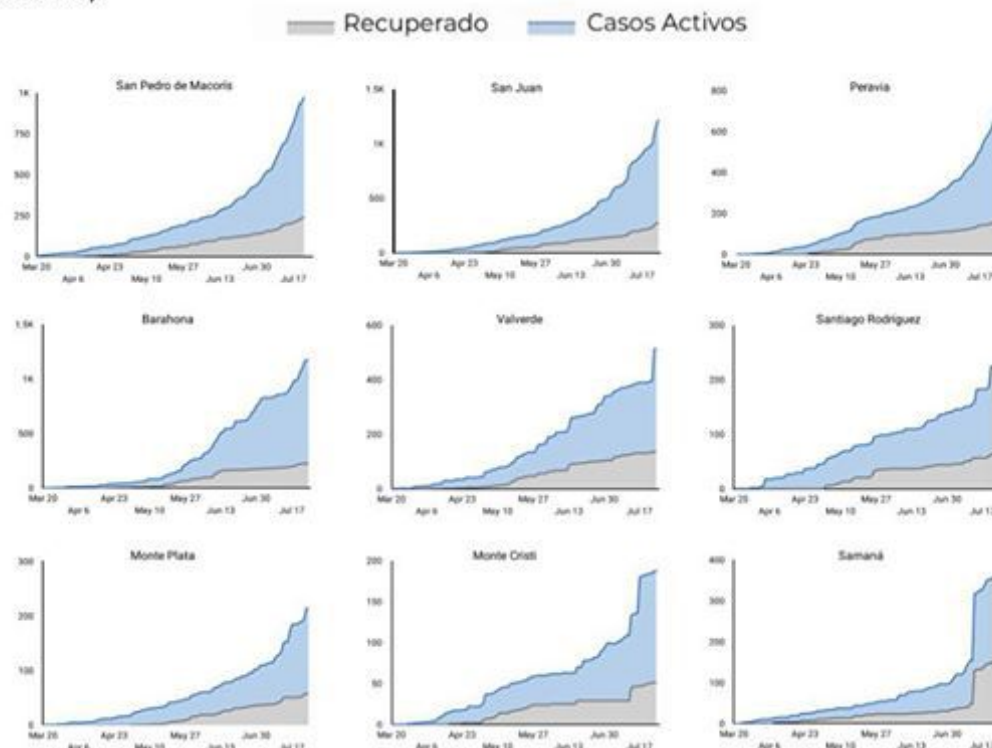
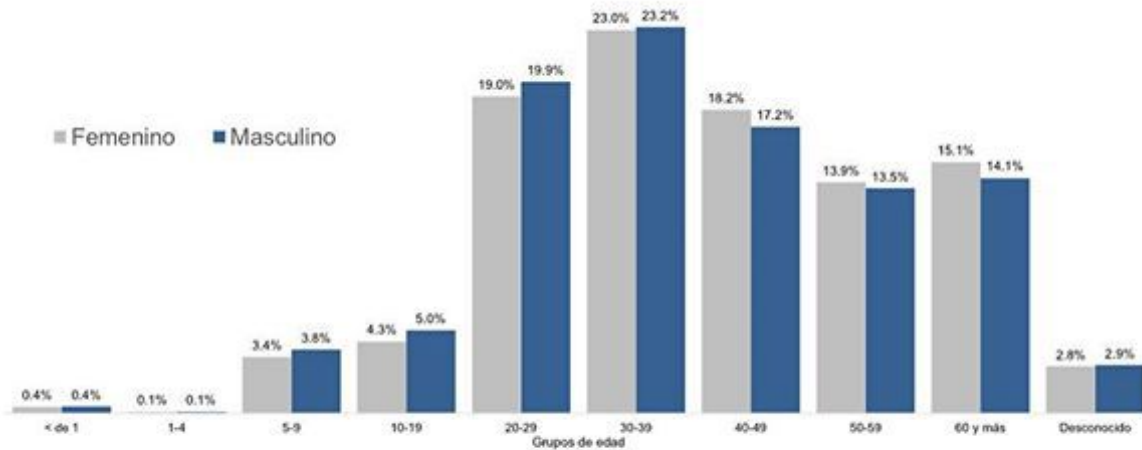


Figura 4. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 28/7/2020



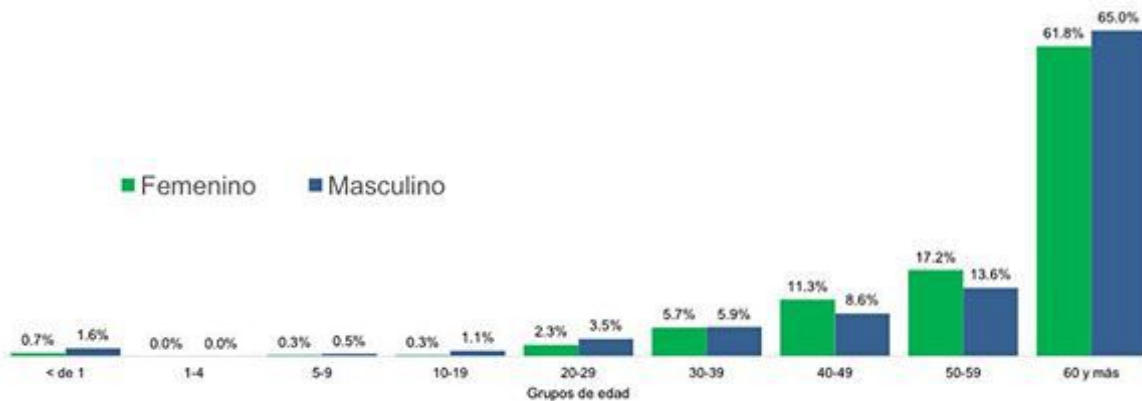
Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 5. Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 28/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 6. Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 28/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 28/7/2020

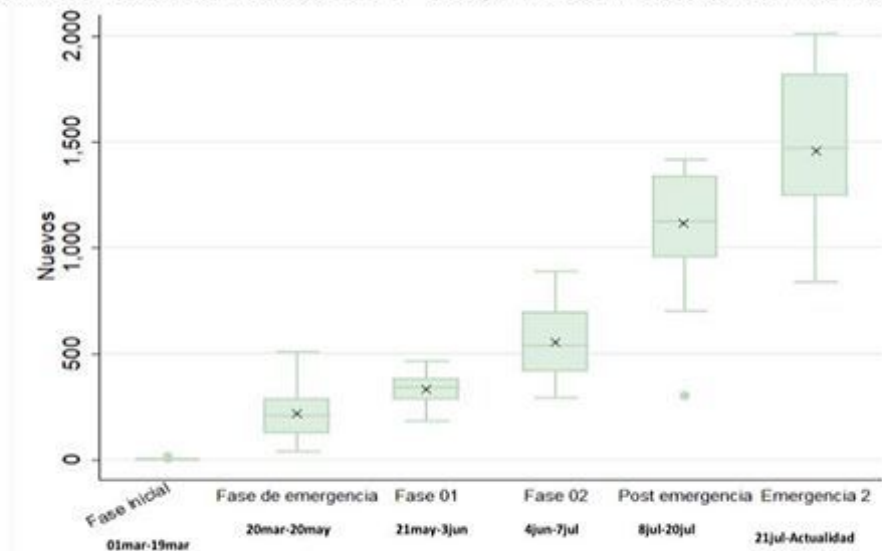
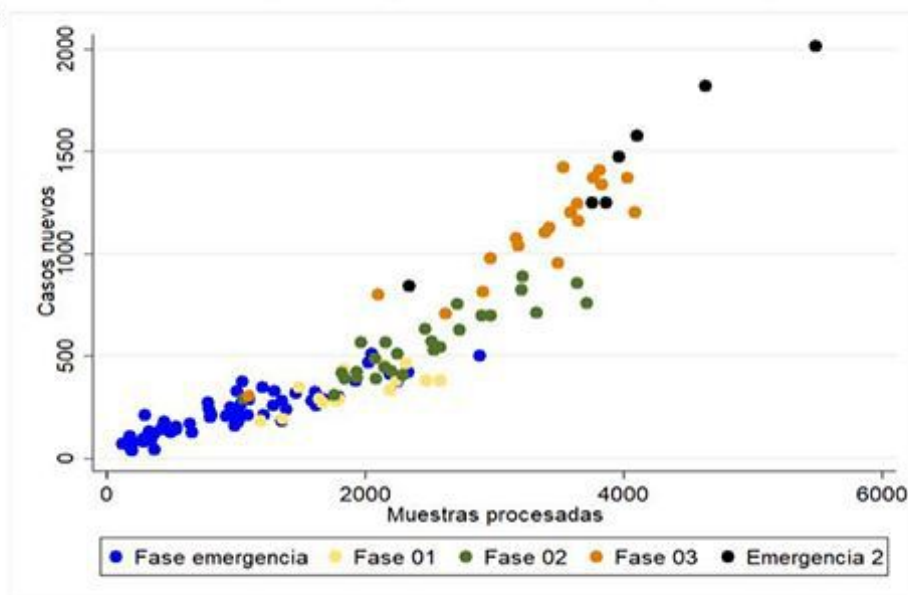


Figura 8. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 28/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)