

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

SITUACIÓN GLOBAL

Al 4 de agosto 2020, se han reportado 18,142,718 casos confirmados (219,862 nuevos) y 691,013 defunciones (4,278 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 89.08 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 9,741,727 casos confirmados (111,129 nuevos) y 365,334 defunciones (2,172 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 352.05. 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

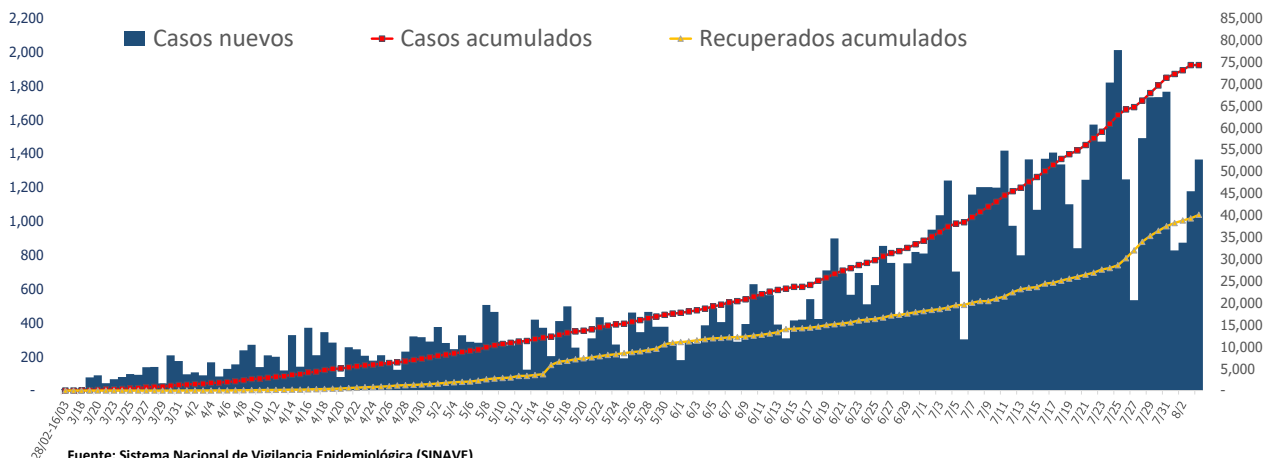
| | |
|--------------------------------|---------|
| Muestras procesadas* | 278,435 |
| En este boletín | 4,734 |
| Casos confirmados (PCR) | 75,660 |
| Casos nuevos | 1,365 |
| Total de defunciones | 1,222 |
| En este boletín | 9 |
| Recuperados | 40,122 |
| Casos activos | 34,316 |
| Descartados | 202,775 |
| Tasa letalidad | 1.62% |
| Positividad | 35.09% |

Hasta el 4 de agosto del 2020, en la República Dominicana se han reportado 75,660 casos confirmados (1,365 nuevos): 6,506 se encuentran en aislamiento hospitalario, 27,810 en aislamiento domiciliario, 40,122 recuperados y 1,222 fallecidos (9 nuevos), letalidad = 1.62%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 116.95 y por cada cien mil habitantes es de 11.70. Se encuentran 304 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 40.78% en centros del Gran Santo Domingo, 28.29% en Santiago y 13.49% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 38 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 51.96% (39,310) son hombres y el 70.10% (53,037) 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 35.09%.

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

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 4/8/2020



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 4/8/2020

| Provincia | Muestras procesadas ^a | Casos (n) ^b | | | | | Defunciones (n) ^b | |
|---------------------------|----------------------------------|------------------------|---------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| | | Nuevos | Acumulados | Incidencia Acumulada ^c | Positividad (%) ^d | Recuperados | Nuevos | Acumulados |
| 01 Distrito Nacional | 87,174 | 278 | 21,611 | 2,071.63 | 29.05 | 11,658 | 1 | 234 |
| 02 Azua | 4,385 | 103 | 1,438 | 647.00 | 44.04 | 740 | 0 | 13 |
| 03 Baoruco | 438 | 80 | 235 | 232.66 | 80.25 | 36 | 0 | 3 |
| 04 Barahona | 3,500 | 14 | 1,128 | 596.27 | 50.53 | 442 | 0 | 10 |
| 05 Dajabón | 246 | 0 | 111 | 167.00 | 64.91 | 40 | 0 | 3 |
| 06 Duarte | 9,310 | 17 | 1,625 | 543.64 | 23.12 | 897 | 0 | 93 |
| 07 Elías Piña | 501 | 0 | 170 | 268.13 | 43.26 | 96 | 0 | 1 |
| 08 El Seibo | 504 | 0 | 263 | 281.26 | 67.86 | 81 | 0 | 1 |
| 09 Espaillat | 3,606 | 1 | 1,341 | 559.11 | 57.60 | 765 | 1 | 33 |
| 10 Independencia | 270 | 0 | 155 | 265.30 | 68.42 | 95 | 0 | 3 |
| 11 La Altagracia | 10,044 | 34 | 2,655 | 751.26 | 34.35 | 1,211 | 1 | 14 |
| 12 La Romana | 6,626 | 14 | 1,708 | 626.57 | 34.45 | 924 | 3 | 16 |
| 13 La Vega | 11,436 | 20 | 2,570 | 624.86 | 33.64 | 1,513 | 1 | 54 |
| 14 María Trinidad Sánchez | 2,683 | 148 | 883 | 625.81 | 48.12 | 236 | 0 | 5 |
| 15 Monte Cristi | 462 | 1 | 162 | 138.20 | 60.98 | 63 | 0 | 5 |
| 16 Pedernales | 487 | 23 | 328 | 937.22 | 88.14 | 118 | 0 | 0 |
| 17 Peravia | 3,272 | 23 | 754 | 381.90 | 34.34 | 275 | 0 | 19 |
| 18 Puerto Plata | 4,383 | 6 | 1,233 | 370.02 | 36.65 | 569 | 0 | 58 |
| 19 Hermanas Mirabal | 1,428 | 2 | 358 | 388.51 | 37.62 | 289 | 1 | 21 |
| 20 Samaná | 730 | 25 | 218 | 194.37 | 53.77 | 99 | 0 | 2 |
| 21 San Cristóbal | 10,289 | 12 | 3,063 | 480.52 | 37.17 | 2,146 | 0 | 61 |
| 22 San Juan | 4,570 | 26 | 1,074 | 484.36 | 34.60 | 548 | 0 | 14 |
| 23 San Pedro de Macorís | 4,185 | 3 | 1,027 | 336.76 | 36.83 | 411 | 0 | 19 |
| 24 Sánchez Ramírez | 3,035 | 6 | 1,047 | 688.92 | 47.48 | 370 | 0 | 13 |
| 25 Santiago | 22,406 | 167 | 7,228 | 691.56 | 46.16 | 3,024 | 0 | 164 |
| 26 Santiago Rodríguez | 773 | 1 | 264 | 461.01 | 51.54 | 116 | 0 | 4 |
| 27 Valverde | 1,108 | 3 | 391 | 221.25 | 45.56 | 189 | 0 | 14 |
| 28 Monseñor Nouel | 2,847 | 31 | 804 | 461.33 | 41.20 | 438 | 0 | 15 |
| 29 Monte Plata | 648 | 15 | 181 | 94.75 | 49.22 | 89 | 0 | 10 |
| 30 Hato Mayor | 322 | 0 | 125 | 145.75 | 52.15 | 38 | 0 | 7 |
| 31 San José de Ocoa | 727 | 9 | 251 | 461.35 | 59.48 | 107 | 0 | 5 |
| 32 Santo Domingo | 65,635 | 208 | 17,211 | 592.26 | 31.87 | 11,625 | 1 | 308 |
| 99 No especificado = | 10,405 | 95 | 4,048 | - | 38.90 | 874 | 0 | 0 |
| Total | 278,435 | 1,365 | 75,660 | 724.12 | 35.09 | 40,122 | 9 | 1,222 |

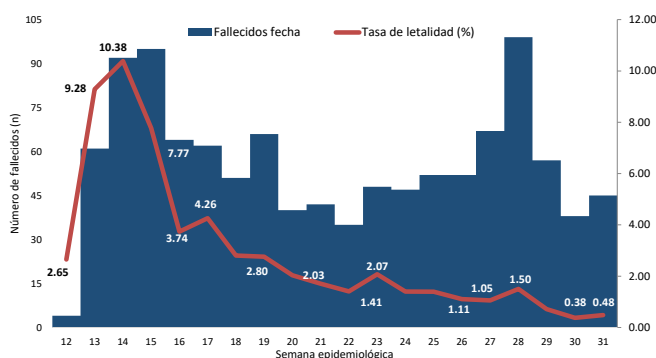
^aIncluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; ^bIncluye casos confirmados y probables; ^cCasos por 100,000 habitantes

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

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

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

Figura 2. Defunciones y tasa de letalidad por COVID-19 según semana epidemiológica. República Dominicana, al 4/8/2020.



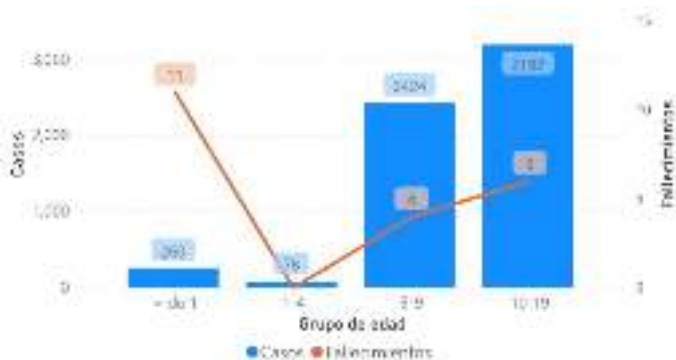
Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 4 de agosto del 2020, se han reportado 1,213 defunciones. Por lugar de residencia, el 81.26% (993) de los fallecidos corresponden a 12 municipios. La mediana de edad de los fallecidos es de 66 años, rango intercuartílico de 52 a 76 años. El 66.69% (815) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (34.53%) y diabetes (23.57%).

| Resumen defunciones | |
|--|-------|
| Tasa letalidad acumulada | 1.62% |
| Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas | 1.14% |
| Total fallecidos confirmados COVID 19 | 683 |
| Total fallecidos probables COVID 19 | 539 |
| Total fallecidos | 1,222 |

Nota: Letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas por fecha de defunción

Figura 3. Casos acumulados y fallecidos de COVID-19, Niños y adolescentes. República Dominicana, al 4/8/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 4 de agosto del 2020, se han reportado 260 casos de COVID-19 en menores de 1 año y 11 fallecidos; Además, se han reportado 127 embarazadas afectadas de COVID-19 y 11 fallecidas.

RECOMENDACIONES

- Reforzar las medidas de distanciamiento social, uso de mascarilla, evitar lugares de alta concurrencia como iglesias, parques, plazas comerciales y limitar el uso de medios de transportación masivos.

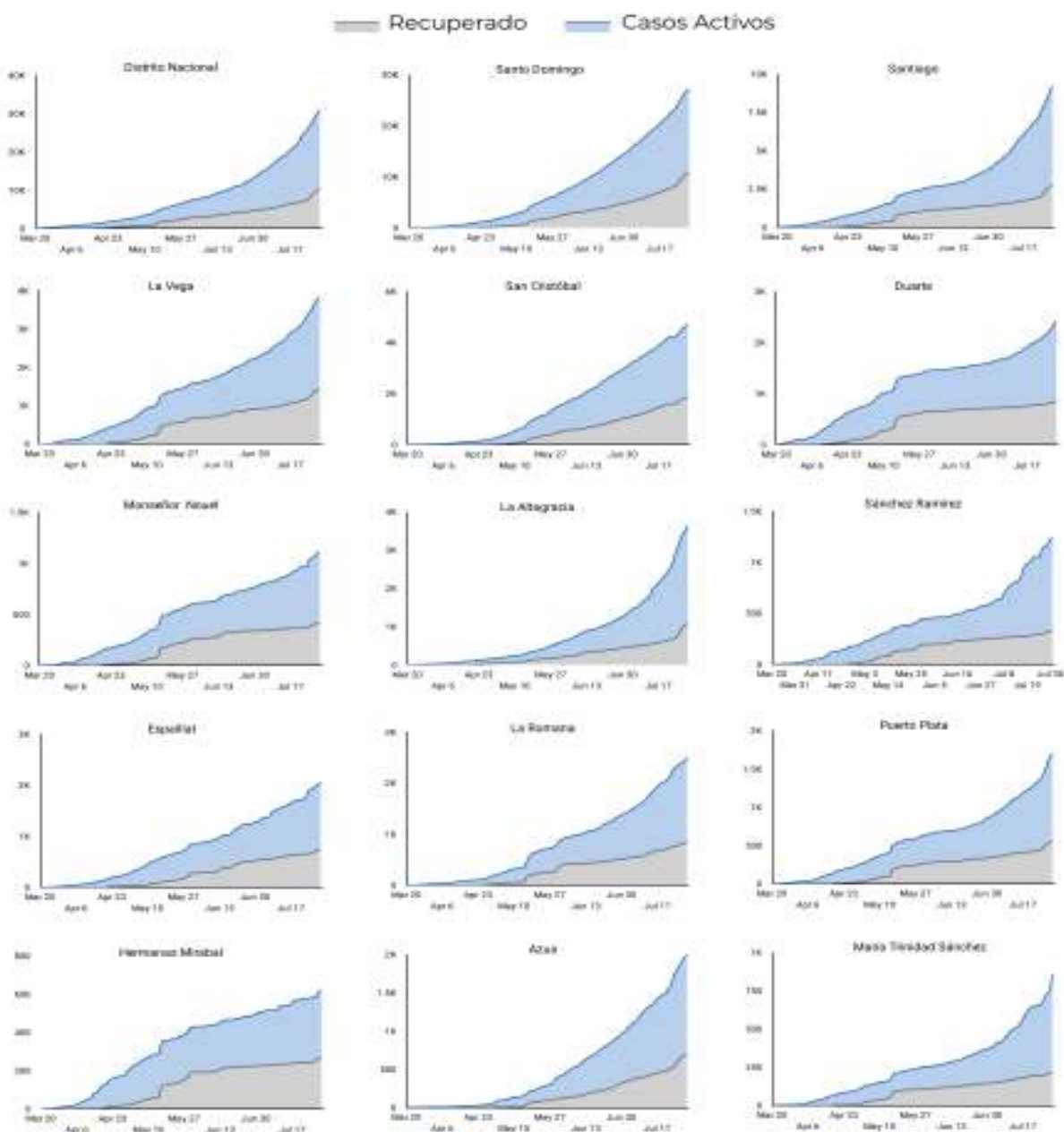
- Consultar el portal interactivo con información detallada a nivel provincial:

<https://coronavirusrd.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/095c0c8c90a646cdbfdb34ab6b07adbd>

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

Anexos

Figura 4. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 4/8/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 4. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 4/8/2020 (Continuación).

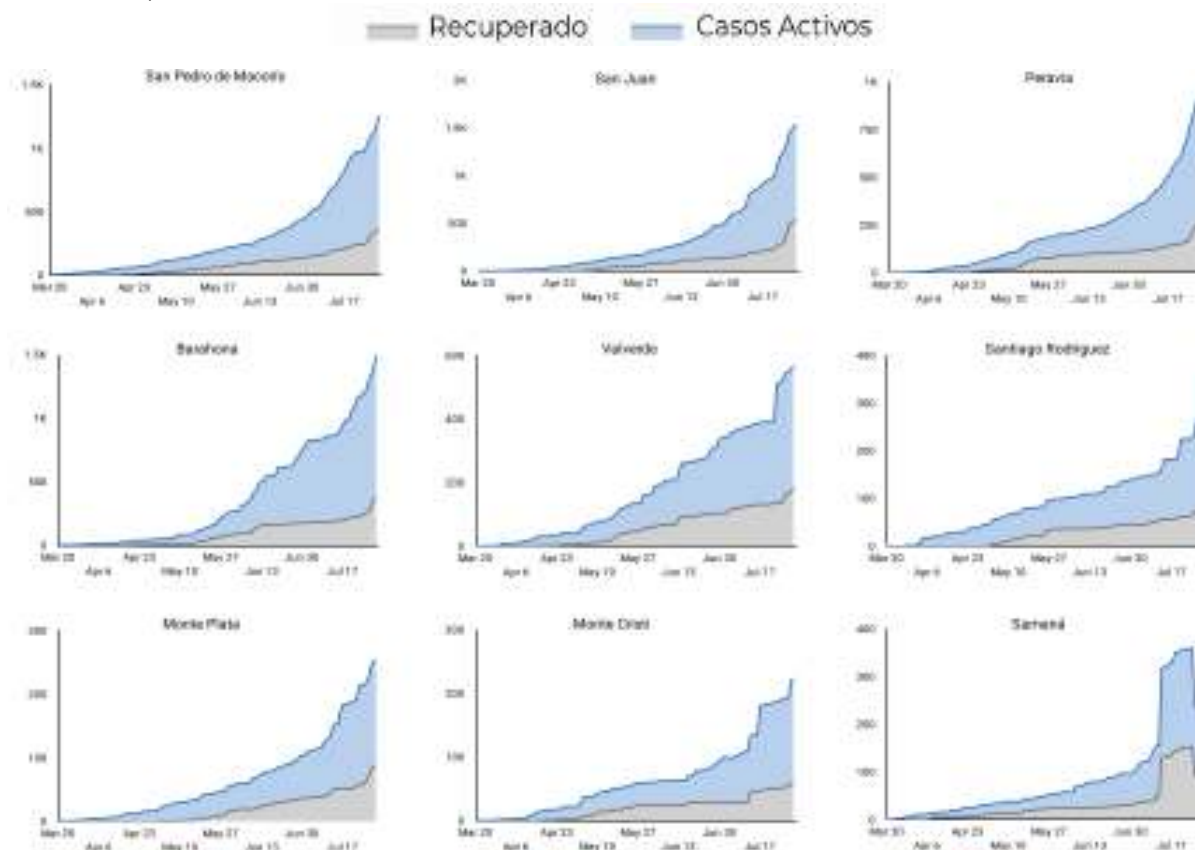
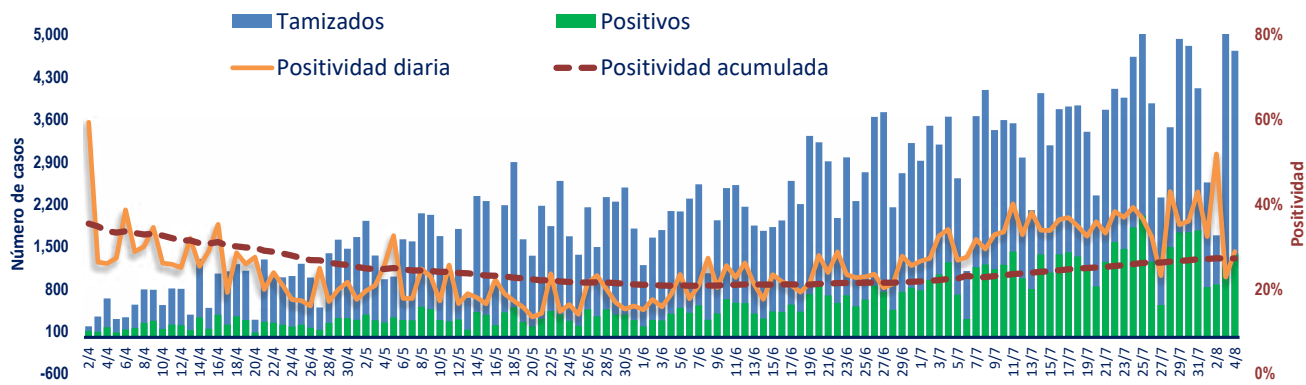


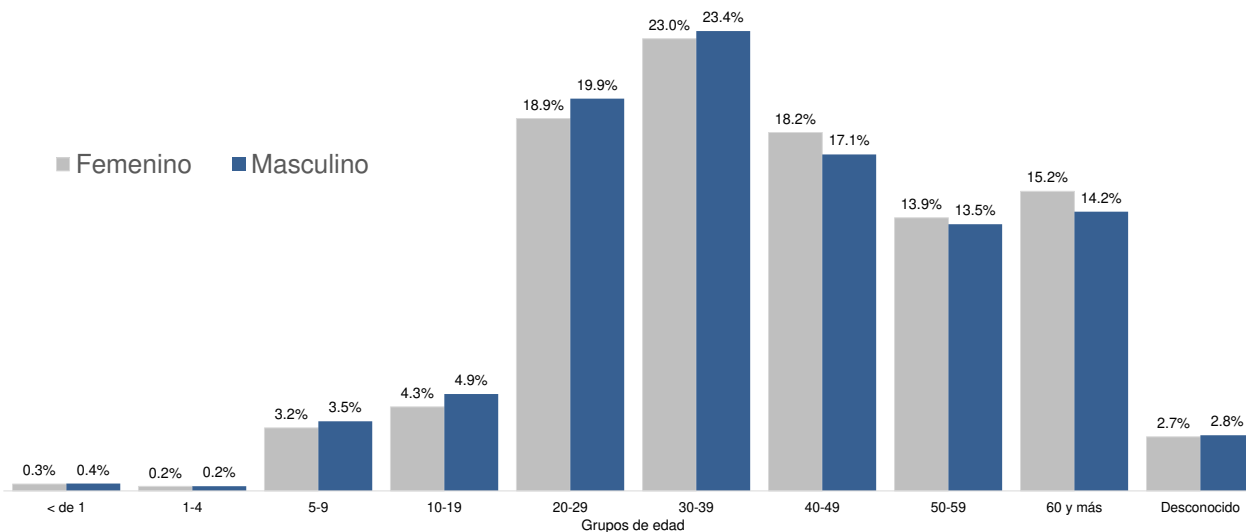
Figura 5. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 4/8/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

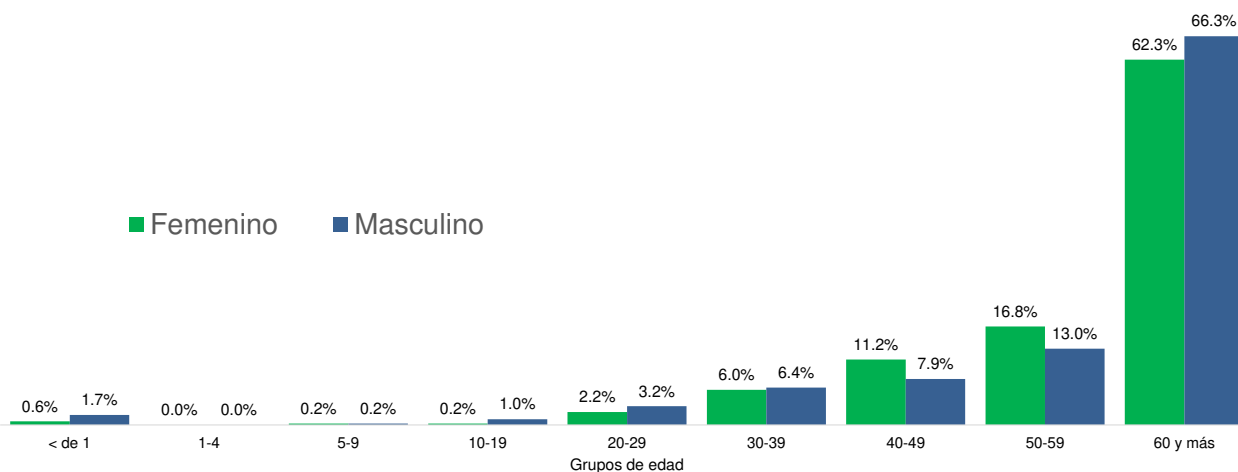
Fecha de reporte

Figura 6. Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 4/8/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 4/8/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 8. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 4/8/2020

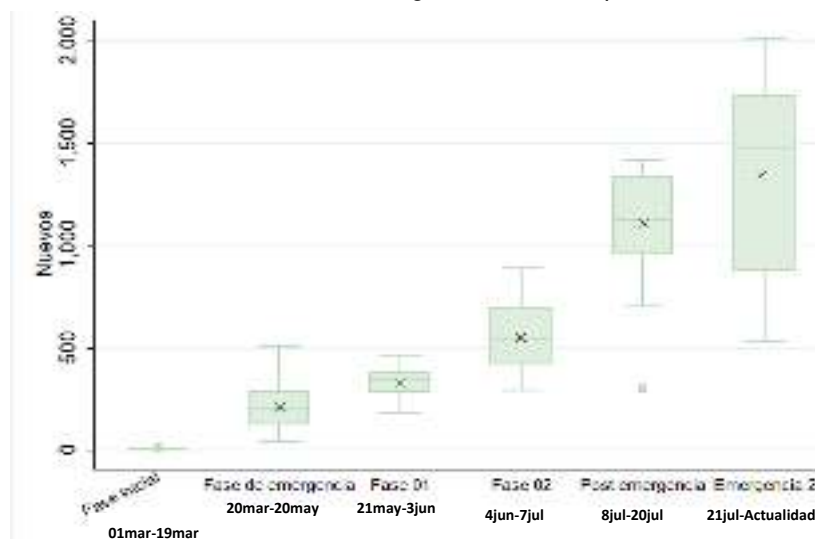


Figura 9. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 4/8/2020.

