

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

### SITUACIÓN GLOBAL

Al 21 de julio 2020, se han reportado 14,562,550 casos confirmados (213,637 nuevos) y 607,781 defunciones (4,083 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 78.35 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 7,702,075 casos confirmados (117,400 nuevos) y 311,569 defunciones (2,260 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 300.24. Información adicional disponible en la página web de la OMS: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

### SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

#### Resumen

<b>Muestras procesadas*</b>	222,586
En este boletín	3,760
<b>Casos confirmados (PCR)</b>	56,043
<b>Casos nuevos</b>	1,246
<b>Total de defunciones</b>	1,005
En este boletín	6
<b>Recuperados</b>	26,466
<b>Casos activos</b>	28,572
<b>Descartados</b>	166,543
<b>Tasa letalidad</b>	1.79%
<b>Positividad</b>	29.32%

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

Hasta el 21 de julio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 56,043 casos confirmados (1,246 nuevos): 3,558 se encuentran en aislamiento hospitalario, 25,014 en aislamiento domiciliario, 26,466 recuperados y 1,005 fallecidos (6 nuevos), letalidad = 1.79%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 96.19 y por cada cien mil habitantes es de 9.61. Se encuentran 246 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 40.65% en centros del Gran Santo Domingo, 33.74% en Santiago y 15.45% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 38 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 52.84% (29,615) son hombres y el 48.49% (27,175) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 246 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 64.63% (159) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 29.32%.

**Figura 1.** Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 21/7/2020



**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 21/7/2020

Provincia	Muestras procesadas <sup>a</sup>	Casos (n) <sup>b</sup>						Defunciones (n) <sup>b</sup>	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada <sup>c</sup>	Positividad (%) <sup>d</sup>	Recuperados	Nuevos	Acumulados	
01 Distrito Nacional	66,091	453	15,600	1,495.42	25.50	7,074	3	186	
02 Azua	3,453	4	1,015	456.68	32.37	486	0	11	
03 Baoruco	227	0	46	45.54	34.62	15	0	3	
04 Barahona	3,072	62	844	446.14	31.55	220	0	9	
05 Dajabón	178	0	69	103.81	51.52	15	0	3	
06 Duarte	7,745	10	1,229	411.16	15.20	781	0	90	
07 Elias Piña	474	0	159	250.78	42.39	37	0	1	
08 El Seibo	309	2	110	117.64	55.15	42	0	0	
09 Espaillat	3,166	4	1,068	445.29	42.22	646	0	27	
10 Independencia	252	0	139	237.92	57.76	63	0	1	
11 La Altagracia	7,439	32	1,748	494.62	28.05	648	0	3	
12 La Romana	5,533	11	1,339	491.20	29.67	714	0	10	
13 La Vega	9,738	38	1,947	473.39	23.06	1,121	0	44	
14 María Trinidad Sánchez	1,976	8	447	316.80	31.77	195	0	5	
15 Monte Cristi	410	0	131	111.75	48.95	52	0	5	
16 Pedernales	322	0	172	491.47	57.26	43	0	0	
17 Peravia	2,380	14	440	222.86	24.71	146	0	11	
18 Puerto Plata	3,475	11	835	250.58	27.69	420	0	47	
19 Hermanas Mirabal	1,347	1	331	359.20	33.33	242	0	18	
20 Samaná	627	1	210	187.23	43.30	147	0	1	
21 San Cristóbal	9,086	33	2,555	400.83	28.84	1,602	0	47	
22 San Juan	3,527	11	755	340.50	29.55	231	0	12	
23 San Pedro de Macorís	3,300	2	712	233.47	28.46	236	0	14	
24 Sánchez Ramírez	2,302	13	732	481.65	44.46	285	0	11	
25 Santiago	17,103	172	4,890	467.87	39.43	1,819	1	134	
26 Santiago Rodríguez	560	35	148	258.44	40.68	63	0	4	
27 Valverde	876	0	259	146.56	32.85	131	0	13	
28 Monseñor Nouel	2,344	2	574	329.36	28.10	371	0	14	
29 Monte Plata	561	2	136	71.19	44.15	52	0	7	
30 Hato Mayor	228	0	65	75.79	34.65	24	0	3	
31 San José de Ocoa	573	31	163	299.60	37.02	34	0	5	
32 Santo Domingo	55,827	244	14,532	500.07	28.26	7,914	2	266	
99 No especificado *	8,085	50	2,643	-	32.69	597	0	0	
<b>Total</b>	<b>222,586</b>	<b>1,246</b>	<b>56,043</b>	<b>536.37</b>	<b>29.32</b>	<b>26,466</b>	<b>6</b>	<b>1,005</b>	

<sup>a</sup>Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; <sup>b</sup>Incluye casos confirmados y probables; <sup>c</sup>Casos por 100,000 habitantes

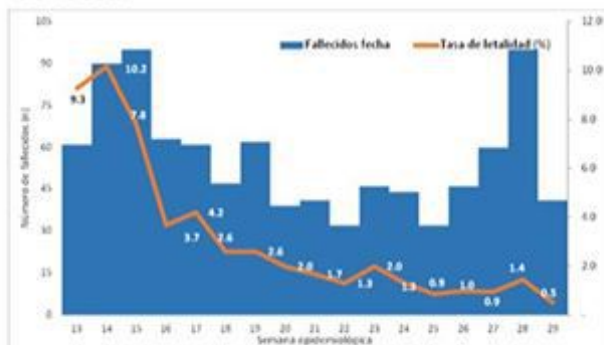
<sup>d</sup>Últimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; \* Pendientes verificación territorial

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 21/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 21 de julio del 2020, se han reportado 1,005 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.72% (761) de los fallecidos corresponden a 12 municipios. La mediana de edad de los fallecidos es de 66 años, rango intercuartílico de 53 a 76 años. El 67.06% (674) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (33.83%) y diabetes (22.99%).

Resumen defunciones	
Tasa letalidad acumulada	1.79%
Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas	1.14%
Total fallecidos confirmados COVID 19	600
Total fallecidos probables COVID 19	405
Total fallecidos	1,005

Nota: Letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas por fecha de defunción

## 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#/095c0c8c90a646c8b9db34ab6b07adb>

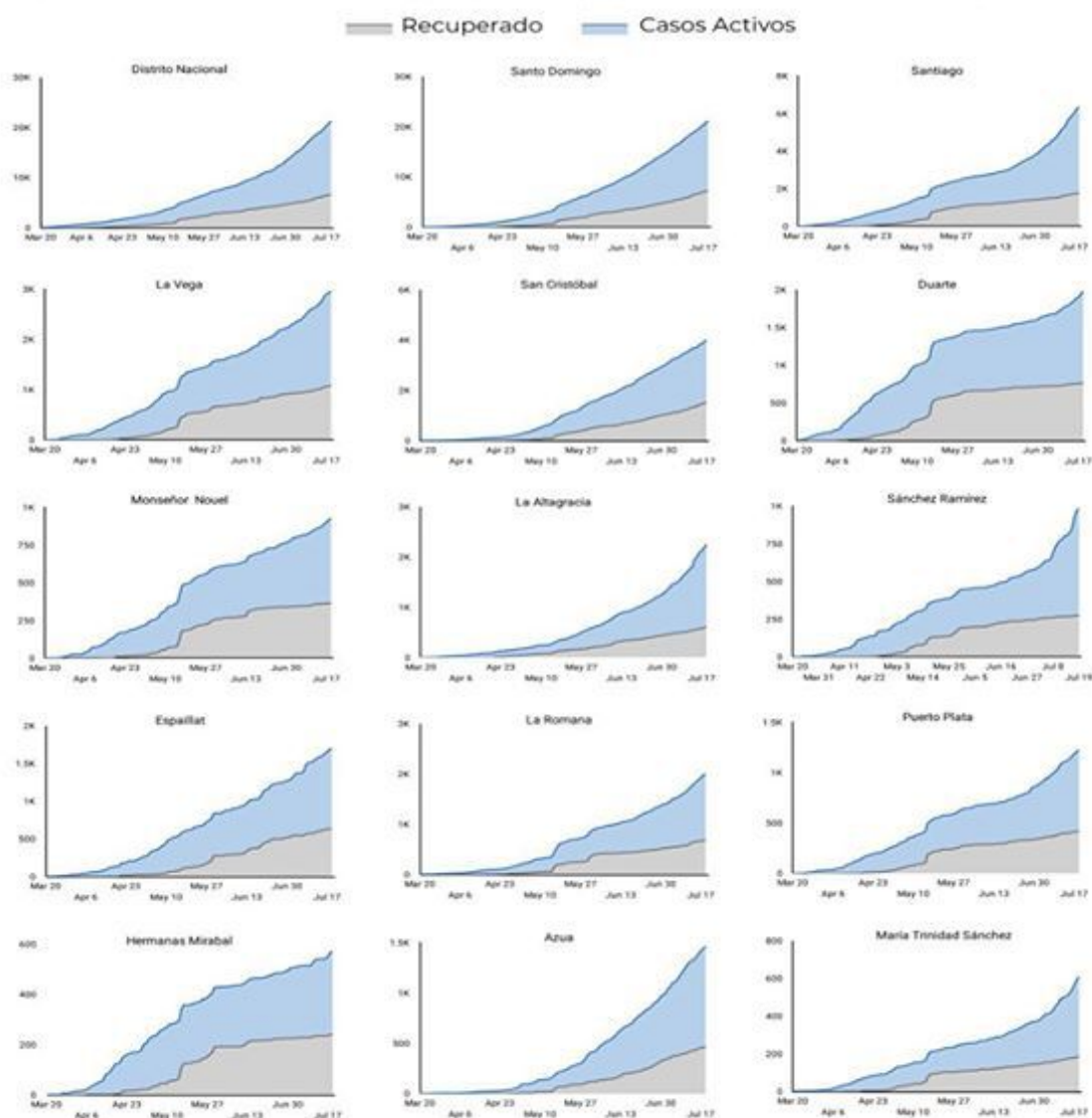
Notas técnicas:

- **Fallecimientos:** la notificación de defunciones en el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE) está sujeto al flujo de información desde el establecimiento de salud o la comunidad. Una defunción confirmada o probable por COVID-19 se notifica en el sistema aproximadamente 72 horas después de haber ocurrido.
- **Positividad:** Total de casos nuevos positivos o probables de COVID-19 de las últimas cuatro semanas divididos entre total de pruebas procesadas en el mismo periodo de tiempo.
- **Provincia 99 No especificado:** Casos positivos o probables de COVID-19 pendientes de verificación territorial.

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

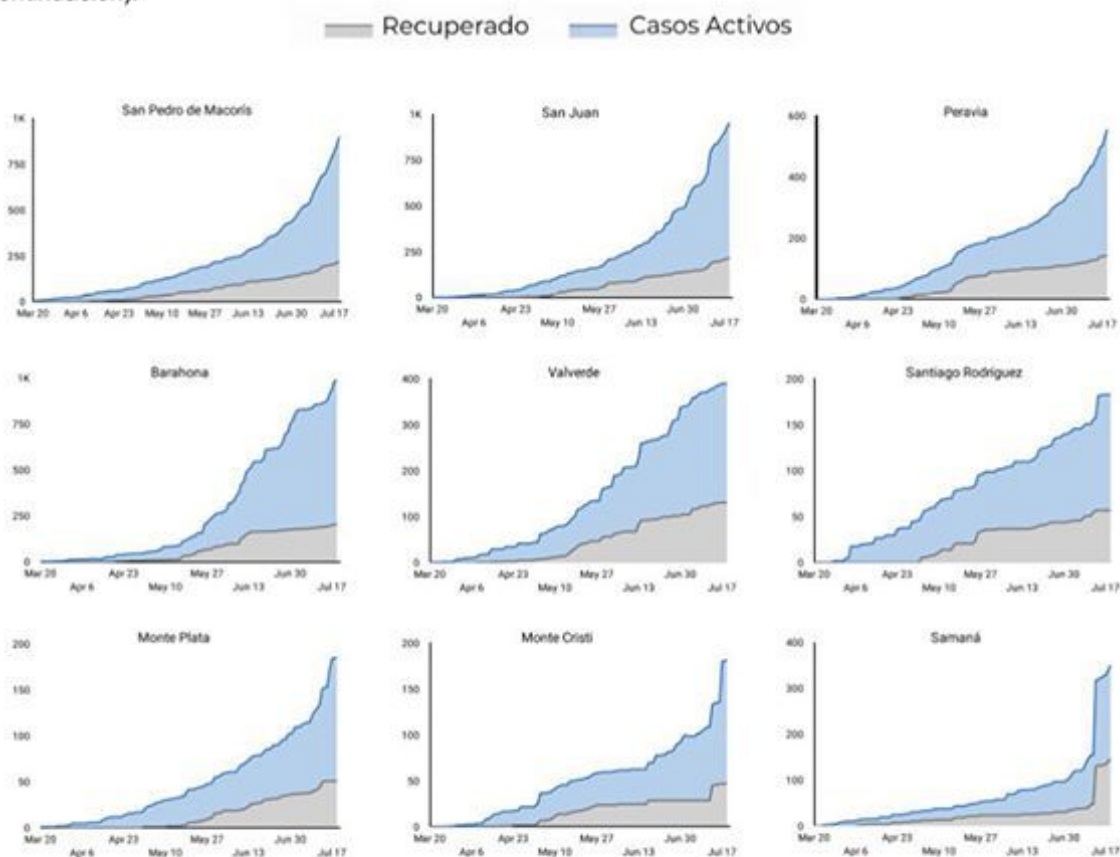
### Anexos

**Figura 3.** Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 21/7/2020

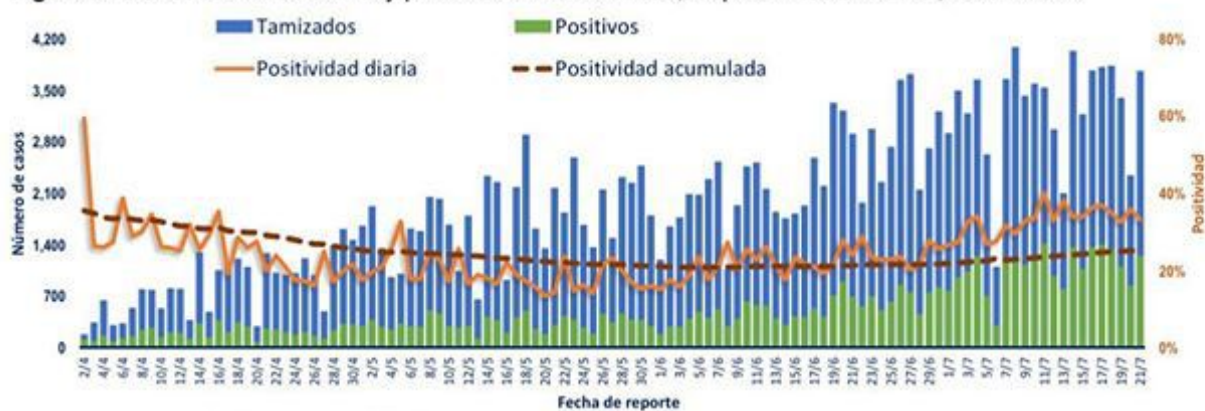


Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

**Figura 3.** Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 21/7/2020 (Continuación).



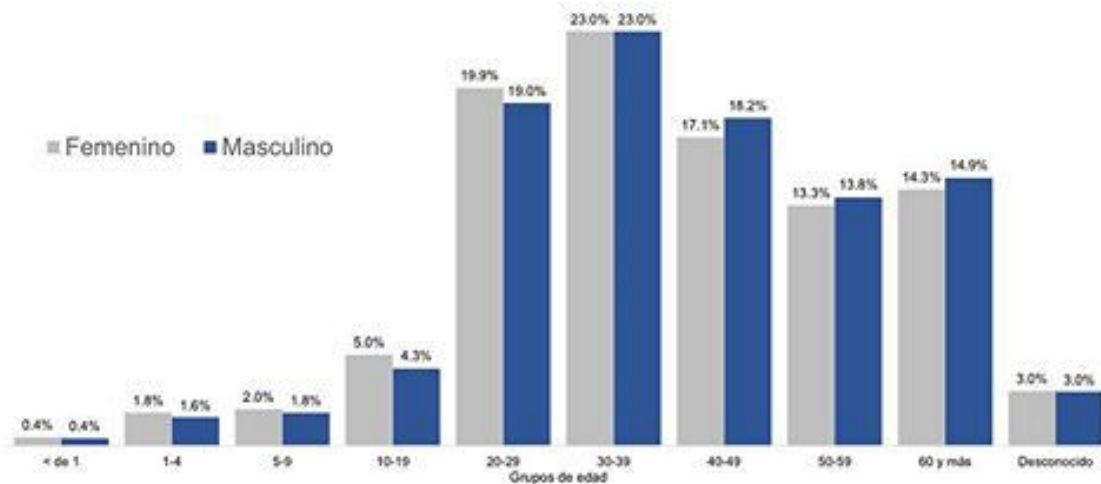
**Figura 4.** Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 21/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

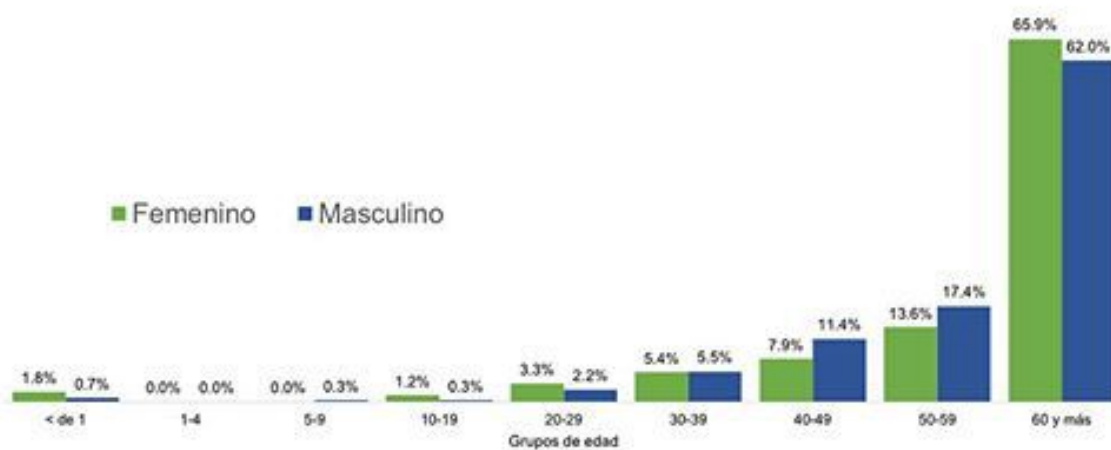


**Figura 5.** Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 21/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

**Figura 6.** Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 21/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 21/7/2020

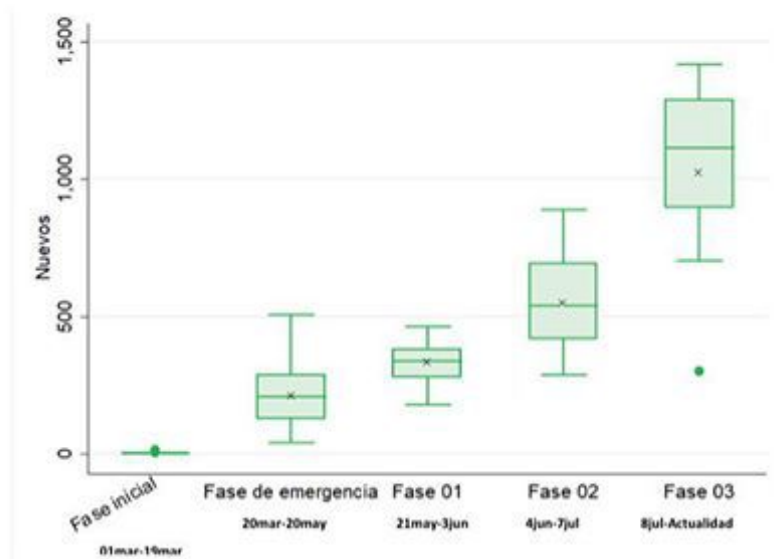


Figura 8. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 21/7/2020.

