

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

### SITUACIÓN GLOBAL

Al 23 de junio 2020, se han reportado 8,993,659 casos confirmados (133,326 nuevos) y 469,587 defunciones (3,847 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 60.54 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 4,437,946 casos confirmados (67,425 nuevos) y 224,207 defunciones (2,436 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 216.06. 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

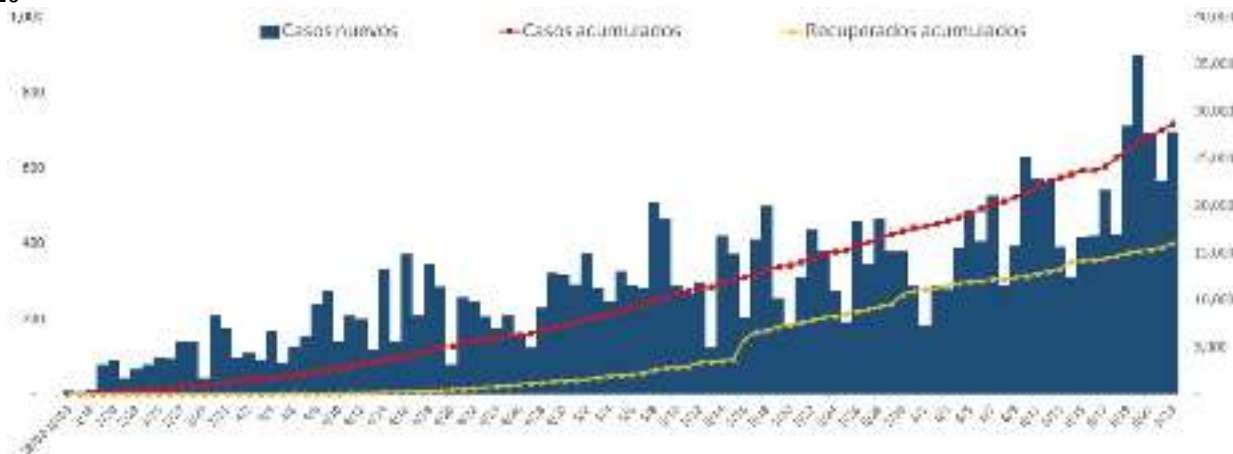
<b>Muestras procesadas*</b>	133,718
En este boletín	2,973
<b>Casos confirmados(PCR)</b>	28,631
<b>Casos nuevos</b>	695
<b>Defunciones total</b>	691
En este boletín	16
<b>Recuperados</b>	16,006
<b>Casos activos</b>	11,934
<b>Descartados</b>	105,087
<b>Tasa letalidad</b>	2.41%
<b>Positividad</b>	20.58%

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

Hasta el 23 de junio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 28,631 casos confirmados (695 nuevos): 2,839 se encuentran en aislamiento hospitalario, 9,095 en aislamiento domiciliario, 16,006 recuperados y 691 fallecidos (16 defunciones), letalidad = 2.41%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 66.13. Se encuentran 182 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 50.00% en centros del Gran Santo Domingo, 26.92% en Santiago y 14.84% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 39 años, rango intercuartílico de 28 a 53 años. El 53.90% (15,432) son hombres y el 75.67% (21,666) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 226 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 65.93% (149) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 20.58%.

**Figura 1.** Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 23/6/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

**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 23/6/2020

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	35,123	150	7,170	687.32	18.44	4,271	3	118
02 Azua	2,155	14	576	259.16	27.97	244	0	10
03 Baoruco	159	0	20	19.80	12.90	8	0	1
04 Barahona	2,016	4	448	236.82	25.56	167	0	7
05 Dajabón	84	0	21	31.59	30.95	8	0	0
06 Duarte	5,661	2	851	284.70	4.36	709	0	86
07 Elías Piña	212	6	46	72.55	26.21	10	0	1
08 El Seibo	160	1	36	38.50	23.75	19	0	0
09 Espaillat	2,444	26	723	301.44	21.80	482	0	14
10 Independencia	133	0	69	118.10	56.52	2	0	1
11 La Altagracia	3,880	16	683	193.26	19.19	389	0	2
12 La Romana	3,523	14	744	272.93	20.50	478	0	10
13 La Vega	6,760	16	1,185	288.12	11.75	854	0	34
14 María Trinidad Sánchez	1,238	2	194	137.49	15.59	134	0	4
15 Monte Cristi	243	1	47	40.10	24.05	31	0	1
16 Pedernales	107	0	45	128.58	45.78	7	0	0
17 Peravia	1,398	6	169	85.60	12.01	104	0	7
18 Puerto Plata	2,130	9	443	132.94	13.57	326	1	34
19 Hermanas Mirabal	1,141	0	259	281.07	9.05	219	0	18
20 Samaná	333	0	65	57.95	18.78	28	0	1
21 San Cristóbal	6,252	39	1,762	276.42	27.81	848	0	31
22 San Juan	1,906	28	280	126.28	18.73	127	0	8
23 San Pedro de Macorís	1,792	4	239	78.37	14.73	124	0	14
24 Sánchez Ramírez	1,391	4	297	195.42	14.41	237	0	9
25 Santiago	10,437	75	2,011	192.41	13.42	1,347	4	97
26 Santiago Rodríguez	398	0	71	123.98	15.15	42	0	4
27 Valverde	624	0	176	99.59	29.18	100	0	11
28 Monseñor Nouel	1,767	0	394	226.08	11.67	337	0	7
29 Monte Plata	393	3	57	29.84	9.84	32	0	7
30 Hato Mayor	102	2	20	23.32	14.63	14	0	2
31 San José de Ocoa	359	0	52	95.58	12.50	24	0	2
32 Santo Domingo	35,341	238	8,523	293.29	24.22	4,270	8	150
99 No especificado <sup>e</sup>	4,056	35	955	-	23.55	14	0	0
<b>Total</b>	<b>133,718</b>	<b>695</b>	<b>28,631</b>	<b>274.02</b>	<b>20.58</b>	<b>16,006</b>	<b>16</b>	<b>691</b>

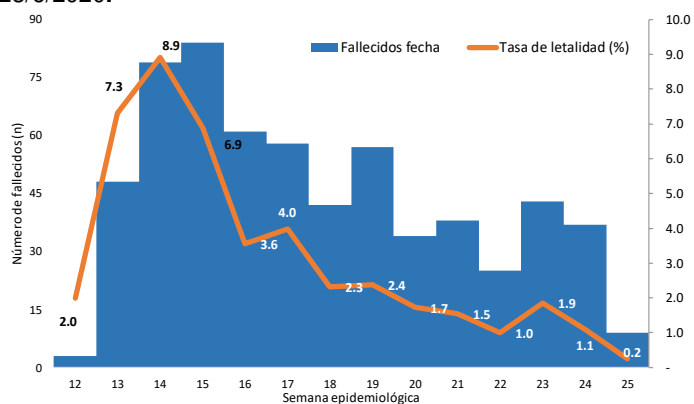
<sup>a</sup>Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; <sup>b</sup>Incluye casos confirmados y probables; <sup>c</sup>Casos por 100,000 habitantes

<sup>d</sup>Últimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; <sup>e</sup>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 23/6/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 23 de junio del 2020, se han reportado 691 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.40% (521) de los fallecidos corresponden a 12 municipios. La mediana de edad de los fallecidos es de 65 años, rango intercuartílico (52-76 años). El 68.45% (473) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (30.39%) y diabetes (24.17%).

Resumen defunciones	
Tasa letalidad acumulada	2.41%
Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas	1.31%
Total fallecidos confirmados COVID 19	413
Total fallecidos probables COVID 19	278
<b>Total fallecidos</b>	<b>691</b>
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#/095c0c8c90a646cdbfdb34ab6b07adb>

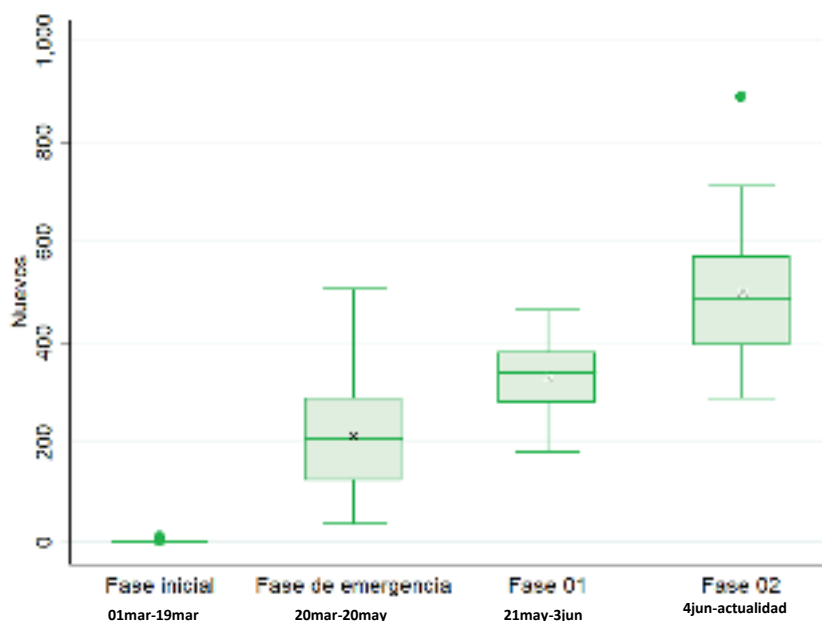
### Notas técnicas:

- **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.

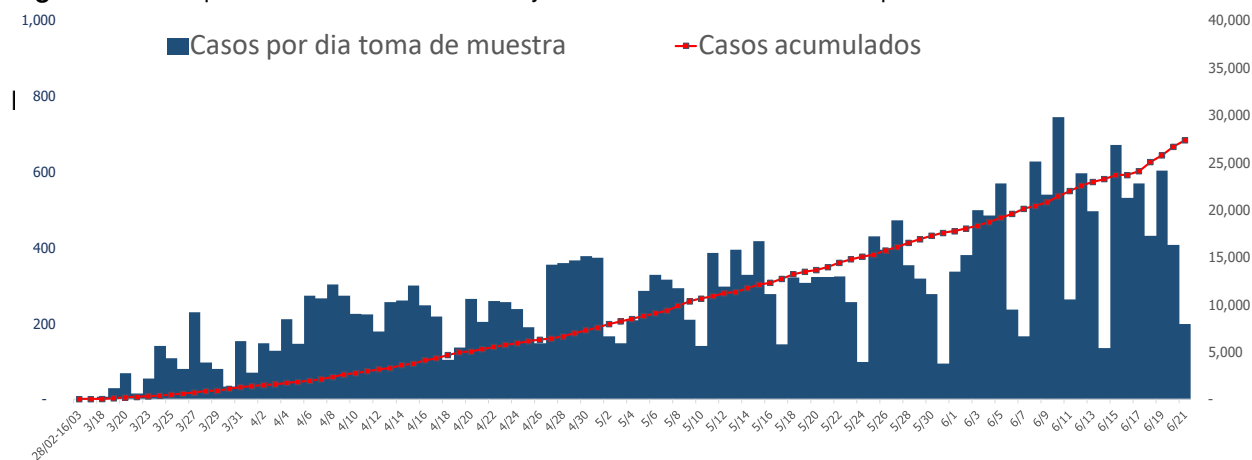
## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)(U07)

### Anexos

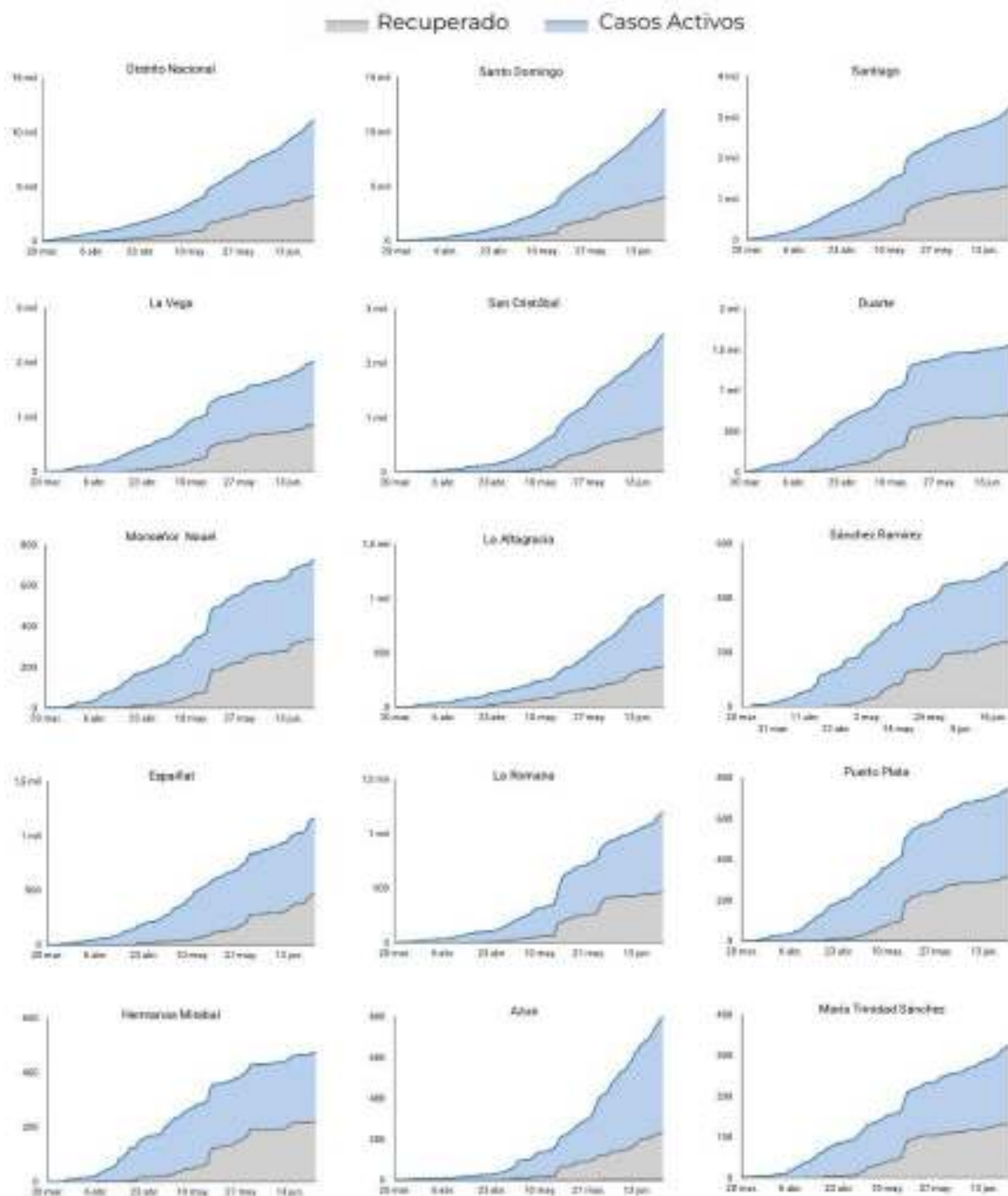
**Figura 3.** Distribución de casos nuevos de COVID-19 Según fases en República Dominicana, al 23/6/2020



**Figura 4.** Casos por fecha de toma de muestra y acumulados de COVID-19. República Dominicana al 23/6/2020

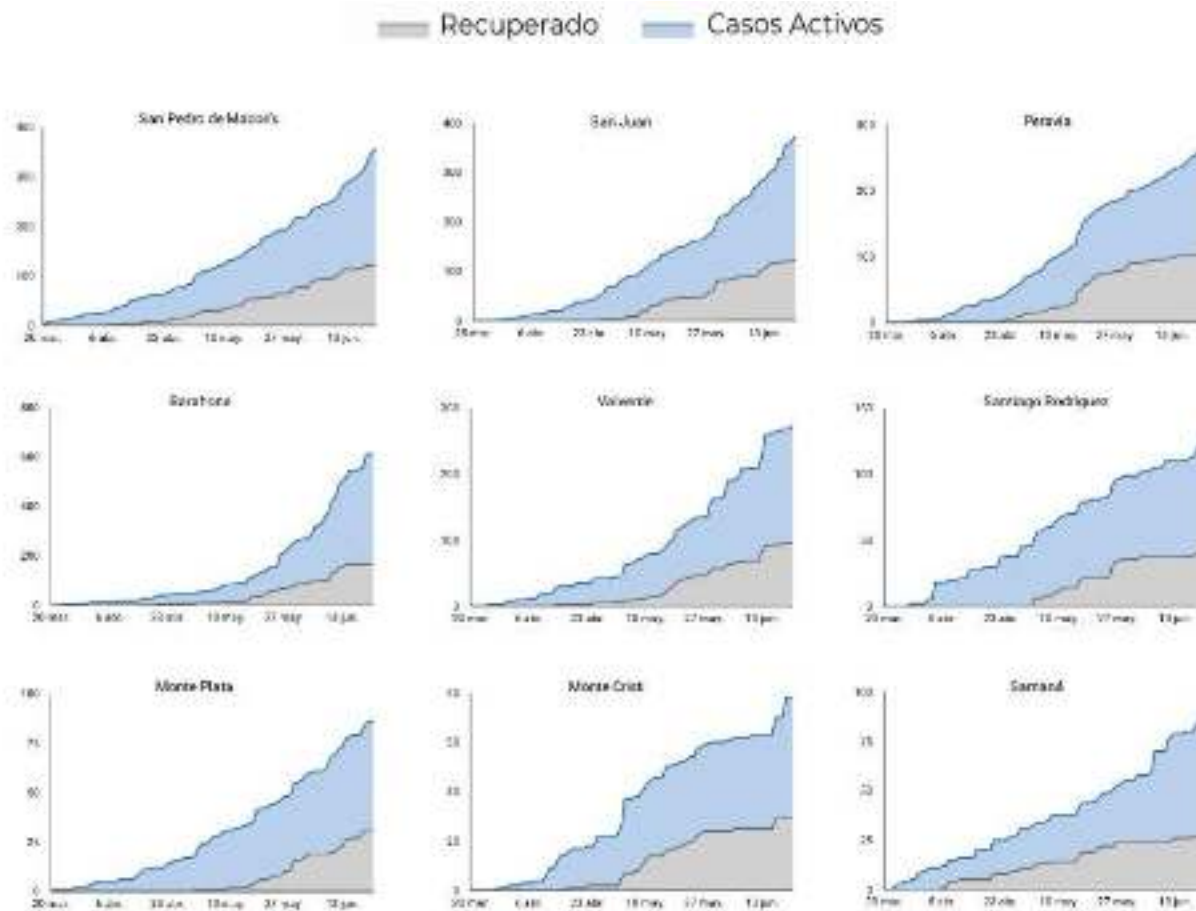


Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

**Figura 5.** Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 23/6/2020



**Figura 6.** Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 23/6/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)