

### Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 1 de 7

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

#### SITUACIÓN GLOBAL

Al 16 de junio 2020, se han reportado 7,94,791 casos confirmados (118,502 nuevos) y 434,796 defunciones (3,255 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de56.05a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 3,841,609 casos confirmados (60,071 nuevos) y 203,574 defunciones (1,726 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 196.17.Información adicional disponible en la página web de la OMS: https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports

#### SITUACIÓN EN LAREPÚBLICA DOMINICANA

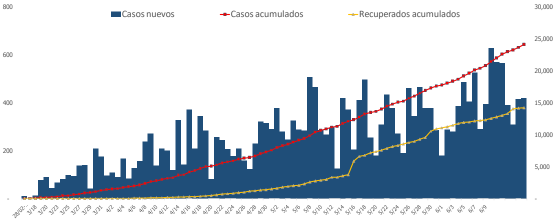
#### Resumen

Muestras procesadas*	114,535
En este boletín	1932
Casos confirmados(PCR)	24,105
Casos nuevos	419
Fallecidos	633
Recuperados	14,216
Casos activos	9,256
Descartados	90,430
Tasa letalidad	2,63%
Positividad	18.78%

Hasta el 16 de junio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 24,105 casos confirmados (419 nuevos): 2,687 se encuentran en aislamiento hospitalario, 6,569 en aislamiento domiciliario, 14,216 recuperados y 633 fallecidos (18 defunciones nuevas), letalidad=2.63%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 60.58. Se encuentran 137 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 52.55% en centros del Gran Santo Domingo, 32.95% en Santiago y 6.57% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 39 años, rango intercuartílico (28-53 años). El 54.28% (13,083) son hombres y el 76.42% (18,420) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 220 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 65.00% (143) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 18.78%.

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 16/6/2020





## Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 2 de 7

# 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 16/6/2020

Provincia	Muestras	Casos (n) <sup>b</sup>					Defunciones (n) <sup>b</sup>	
	procesadas <sup>a</sup>	Nuovos	Acumulados	Incidencia	Positividad	Dogumenados		Acumulados
		Nuevos Acumulados	<b>Acumulada</b> <sup>c</sup>	(%) <sup>d</sup>	Recuperados	Nuevos Acumu	Acumulados	
01 Distrito Nacional	29,532	135	6,062	581.10	17.86	3,734	5	108
02 Azua	1,750	10	477	214.62	27.41	202	0	10
03 Baoruco	140	0	16	15.84	9.64	8	0	1
04 Barahona	1,655	0	379	200.34	27.38	164	0	6
05 Dajabón	70	0	12	18.05	11.36	8	0	0
06 Duarte	5,227	1	822	275.00	3.81	692	0	86
07 Elías Piña	151	0	20	31.54	13.13	7	0	1
08 El Seibo	150	0	35	37.43	22.58	17	0	0
09 Espaillat	2,176	3	649	270.59	19.64	378	1	9
10 Independencia	91	1	46	78.73	54.55	2	0	1
11 La Altagracia	3,388	10	579	163.83	19.36	347	0	2
12 La Romana	3,051	8	622	228.18	17.22	443	0	10
13 La Vega	6,123	29	1,083	263.32	9.86	769	0	32
14 María Trinidad Sánchez	1,123	0	166	117.65	11.81	125	0	4
15 Monte Cristi	211	0	35	29.86	14.29	27	0	1
16 Pedernales	83	0	39	111.44	50.00	7	0	0
17 Peravia	1,186	2	135	68.38	8.45	102	0	6
18 Puerto Plata	1,980	7	416	124.84	12.69	296	0	32
19 Hermanas Mirabal	1,109	0	251	272.39	5.04	216	0	17
20 Samaná	269	1	58	51.71	21.48	26	0	1
21 San Cristóbal	5,428	18	1,474	231.24	24.64	721	0	30
22 San Juan	1,564	0	190	85.69	11.56	115	0	7
23 San Pedro de Macorís	1,556	1	184	60.33	8.40	112	0	14
24 Sánchez Ramírez	1,273	2	268	176.34	11.22	228	1	
25 Santiago	8,885	37	1,700	162.65	10.23	1,253	3	88
26 Santiago Rodríguez	349	0	60	104.77	12.41	37	0	4
27 Valverde	609	3	171	96.76	29.67	93	1	10
28 Monseñor Nouel	1,629	2	366	210.01	10.50	322	1	6
29 Monte Plata	369	0	51	26.70	8.68	27	0	7
30 Hato Mayor	92	1	18	20.99	12.50	12	0	2
31 San José de Ocoa	308	0	48	88.23	13.81	20	0	2
32 Santo Domingo	29,773	151	6,965	239.68	22.42	3,698	6	127
99 No especificado	3,235	-3	708	-	21.89	8	0	0
Total	114,535	419	24,105	230.70	18.78	14,216	18	633

<sup>&</sup>lt;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>&</sup>lt;sup>d</sup>Últimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; <sup>e</sup> Pendientes verificacion territorial



### Dirección General de Epidemiología

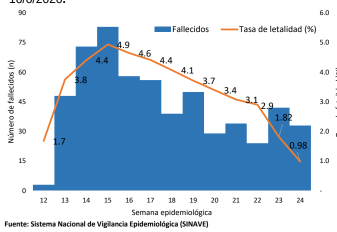
**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 3 de 7

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

**Figura 2.** Defunciones y tasa de letalidad por COVID-19 según semana epidemiológica. República Dominicana, al 16/6/2020.



Hasta el 16 de junio del 2020, se han reportado 633 defunciones.

Por lugar de residencia, el 75.03% (475) de los fallecidos corresponden a 12 municipios: San Francisco de Macorís, Santo Domingo de Guzmán, Santiago, Santo Domingo Este, La Vega, Santo Domingo Norte, Santo Domingo Oeste, Puerto Plata, San Pedro de Macorís, San Cristóbal, Salcedo y La Romana.

La mediana de edad de los fallecidos es de 65 años, rango intercuartílico (52-76 años). El 69.19% (438) son hombres. Entre las comorbilidades de los fallecidos se reportó la hipertensión arterial (28.44%) y diabetes (23.70%).

#### **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: <a href="https://coronavirusrd.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/095c0c8c90a646cdbfdb34ab6b07">https://coronavirusrd.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/095c0c8c90a646cdbfdb34ab6b07</a> adbd

#### 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.



## Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

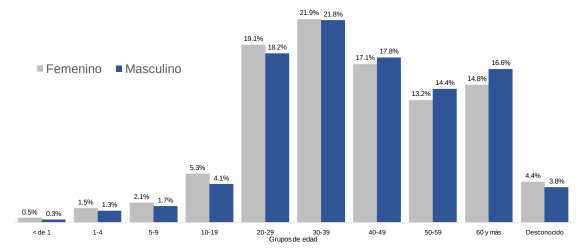
FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 4 de 7

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

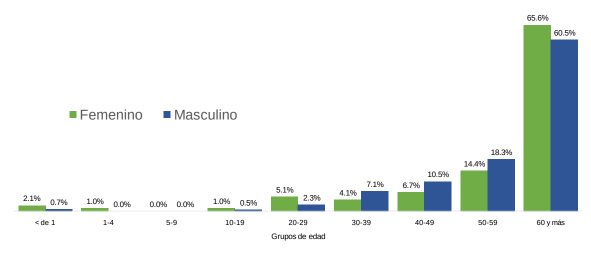
#### **Anexos**

**Figura 3.** Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 16/6/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

**Figura 4.** Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 16/6/2020





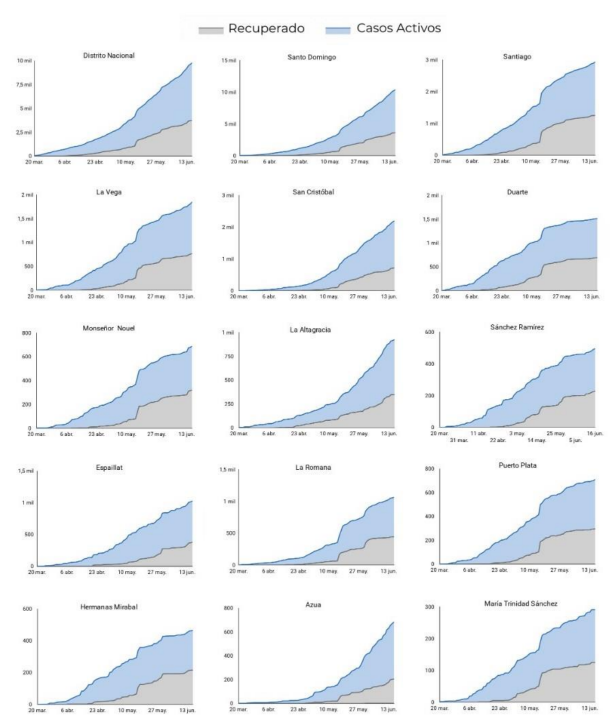
## Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 5 de 7

Figura 4. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 16/6/2020





## Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 6 de 7

Figura 5. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 16/6/2020

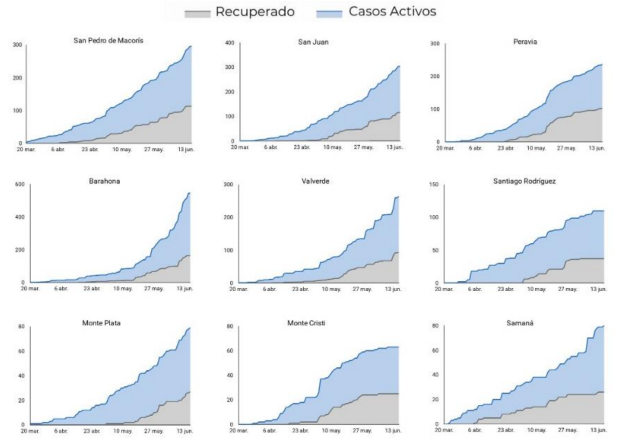
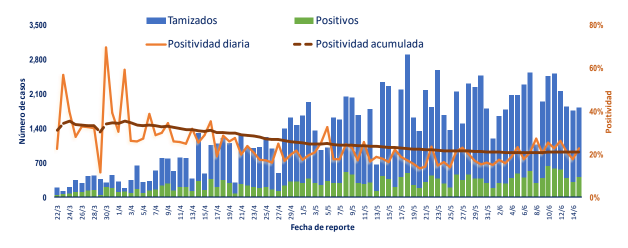


Figura 6. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al16/6/2020





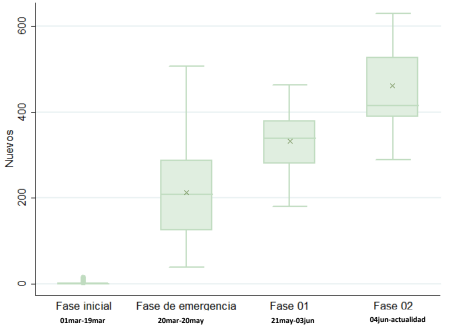
## Dirección General de Epidemiología

**Boletín especial #90** 

FECHA: 16/06/2020 HORA: 4:00 pm

Pág. 7 de 7

Figura 7. Tendencia de casos nuevos de COVID-19 por fases en República Dominicana, al 16/6/2020



**Figura 8.** Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fases en República Dominicana, al 16/6/2020

