

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

SITUACIÓN GLOBAL

	Acumulados	Nuevos	Defunciones	Mortalidad por millón de hab.
Global	27,738,179	250,003	899,916 (4,880 nuevas)	116.01
Las Américas	14,337,245	79,574	498,255 (2,539 nuevas)	480.14
República Dominicana	102,232	516	1,941 (15 nuevas)	185.77

SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Resumen

Casos		Muestras procesadas	
Total	102,232	Total*	411,664
Casos reportados en las últimas 24 horas	516	En las últimas 24 horas	4,980
Recuperados	75,747	Muestras primera vez	3,650
Casos activos	24,544	Muestras subsecuentes	1,330
Descartados	309,432	Positividad diaria	14.14%
		Positividad (4 semanas)	26.92%
		Muestras por millón de habitantes	39,399
		<i>*Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2. Incluye solo primeras muestras</i>	
Defunciones		Ocupación hospitalaria	
Acumuladas	1,941	Camas COVID-19	28%
Notificadas en las últimas 24 horas*	15	Camas UCI	44%
Letalidad	1.90%	Ventiladores	30%
<i>* Todas pertenecientes a días anteriores</i>		<i>Datos de SNS camas públicas y privadas</i>	

Grupos en riesgo positivos para COVID-19

Trabajadores de la salud	388
Embarazadas	234
Menores de 20 años	9,356
Proporción de fallecidos con hipertensión arterial como comorbilidad	36.06%
Proporción de fallecidos con diabetes como comorbilidad	22.93%

Al analizar los datos de la vigilancia de COVID-19, según la fecha de inicio de los síntomas de las personas enfermas y el comportamiento semanal de la atención de enfermedades febriles y otros eventos relacionados indican que entre las semanas 23 y 31 (31 de mayo al 1ro de agosto) tuvo su mayor incidencia, la primera ola de la actual epidemia. En ese periodo, el porcentaje de muestras positivas osciló entre 39% y 21%, alcanzando su valor máximo en la semana 26 (21 a 27 de junio), para luego descender paulatinamente, a valores entre 19% a 15% durante las semanas 33 y 36 (9 de agosto al 5 de septiembre). Hasta el momento se han identificado por laboratorio 102,232 personas infectadas (sintomáticos y asintomáticos) lo que equivale al 1% de la población dominicana, permaneciendo una considerable proporción de población susceptible. Por lo que es necesario mantener las medidas preventivas, uso de mascarillas, distanciamiento físico y lavado de manos.

Respecto a la letalidad, en las últimas 24 horas se notificaron 15 defunciones, ninguna de ellas ocurridas durante el 10 de septiembre. Estas muertes ocurrieron entre el 11 de abril y el 2 de septiembre. La distribución de las defunciones notificadas por fecha de ocurrencia muestra un decrecimiento progresivo (figura No. 2). Sin embargo, el monitoreo semanal de las muertes por todas las causas refleja un exceso de la mortalidad que se ha mantenido desde la semana 20 (10 al 16 de mayo). Por lo que para reducir el subregistro de defunciones por COVID-19 (probables y confirmados) se reitera a los centros de salud públicos y privados a que, con carácter de urgencia, procedan con la notificación de las defunciones que no han sido reportadas.

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Tabla 1. Casos, defunciones y positividad por COVID-19 según provincia de residencia, República Dominicana, al 10/09/2020

Provincia	Muestras procesadas ^a	Casos (n) ^b					Defunciones (n) ^b	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada ^c	Positividad (%) ^d	Recuperados	Últimas 24 horas	Acumulados
01 Distrito Nacional	131,286	115	28,401	2,722.53	22.52	22,816	0	345
02 Azua	5,816	1	1,735	780.63	33.89	1,276	0	22
03 Baoruco	839	0	463	458.39	54.49	256	0	6
04 Barahona	4,190	0	1,455	769.12	43.84	931	0	18
05 Dajabón	402	13	185	278.33	57.02	144	0	5
06 Duarte	13,645	6	2,521	843.39	26.05	1,825	0	110
07 Elías Piña	627	0	212	334.37	23.26	151	0	4
08 El Seibo	881	35	388	414.94	36.79	205	0	4
09 Espaillat	4,590	15	1,685	702.54	39.17	1,023	0	65
10 Independencia	551	0	252	431.33	34.77	160	0	6
11 La Altagracia	14,892	25	3,646	1,031.67	28.75	2,915	0	36
12 La Romana	9,472	4	2,139	784.67	26.08	1,727	0	37
13 La Vega	16,422	38	3,782	919.55	30.78	2,750	0	85
14 María Trinidad Sánchez	3,814	0	1,104	782.44	29.53	729	0	9
15 Monte Cristi	925	11	365	311.38	44.72	147	0	9
16 Pedernales	704	1	460	1,314.40	34.35	359	0	3
17 Peravia	5,102	5	1,070	541.95	28.81	773	0	40
18 Puerto Plata	7,178	13	1,876	562.99	29.03	1,315	0	96
19 Hermanas Mirabal	1,824	9	466	505.71	32.03	374	0	23
20 Samaná	1,073	11	313	279.07	25.95	159	0	3
21 San Cristóbal	13,619	9	3,786	593.95	27.68	2,955	0	106
22 San Juan	6,521	3	1,658	747.74	38.88	1,019	0	38
23 San Pedro de Macorís	6,936	9	1,491	488.91	24.21	1,062	0	47
24 Sánchez Ramírez	4,590	18	1,522	1,001.46	37.57	1,015	0	16
25 Santiago	39,484	45	11,461	1,096.57	30.45	8,283	0	287
26 Santiago Rodríguez	1,190	1	398	695.00	39.02	345	0	8
27 Valverde	1,629	6	523	295.95	28.41	331	0	26
28 Monseñor Nouel	4,147	2	1,148	658.72	32.74	804	0	19
29 Monte Plata	954	0	237	124.06	18.93	164	0	18
30 Hato Mayor	551	1	176	205.22	23.26	70	0	10
31 San José de Ocoa	1,061	10	400	735.23	52.32	312	0	12
32 Santo Domingo	89,468	97	21,269	731.90	25.60	18,118	0	428
99 No especificado -	17,281	13	5,645	-	32.58	1,234	0	0
Total	411,664	516	102,232	978.44	26.92	75,747	0	1,941

^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; ^e Pendientes verificación territorial

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

Figura 1. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 10/09/2020

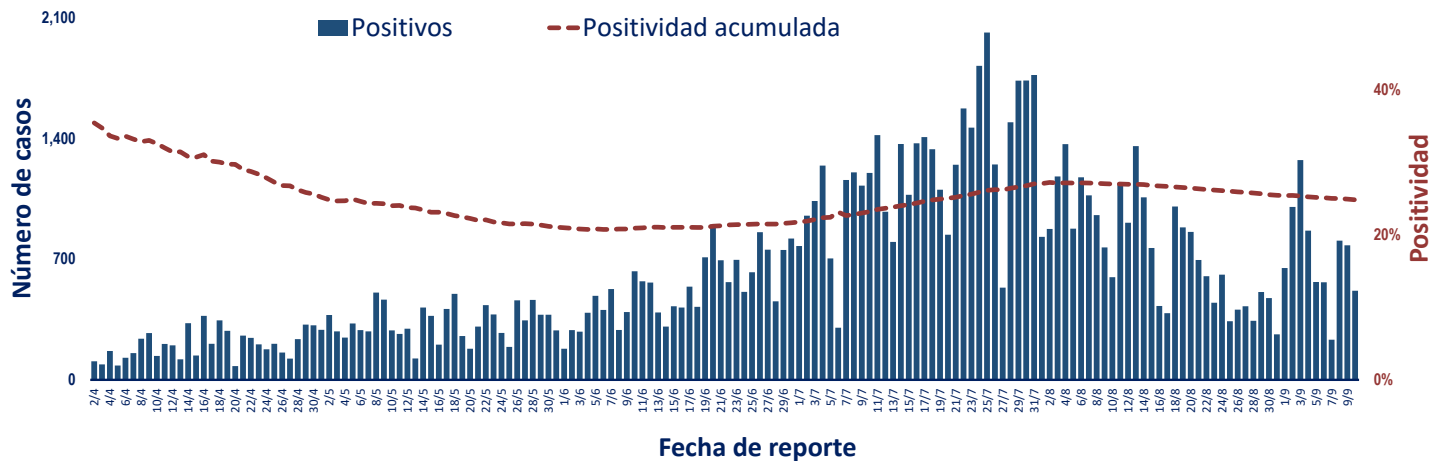


Figura 2. Defunciones COVID-19 por fecha de ocurrencia. República Dominicana, al 10/09/2020

