

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

SITUACIÓN GLOBAL

	Acumulados	Nuevos	Defunciones	Tasa de letalidad
Global	25,884,895	279,338	859,130 (6,318 nuevas)	110.75
Las Américas	13,596,877	127,130	473,437 (4,115 nuevas)	456.23

SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

Resumen

Muestras procesadas

Total*	386,121
En las últimas 24 horas	7,492
Primeras muestras	6,192
Muestras subsecuentes	1,300
Positividad (4 semanas)	27.96%

Casos

Total	97,902
Casos nuevos	1,273
Recuperados	71,544
Casos activos	24,537
Descartados	288,219

Defunciones

Total de defunciones	1,821
Reportadas en las últimas 24 horas	1
Reportadas en las últimas 4 semanas	149
Letalidad	1.86%

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

Hasta el 3 de septiembre del 2020, en la República Dominicana, se encuentran en aislamiento domiciliario 16,444 personas, la tasa de mortalidad por millón de habitantes es de 174.28. Se encuentran 202 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 39.11% en centros del Gran Santo Domingo, 32.67% en Santiago y 8.42% en Duarte.

En total, han sido notificados 388 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 65.97% (256) corresponden al sexo femenino.

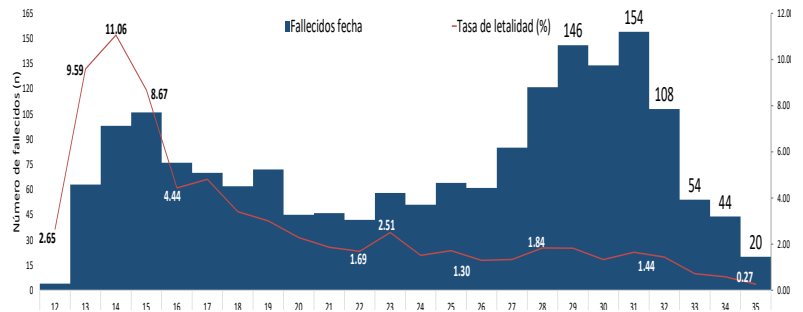
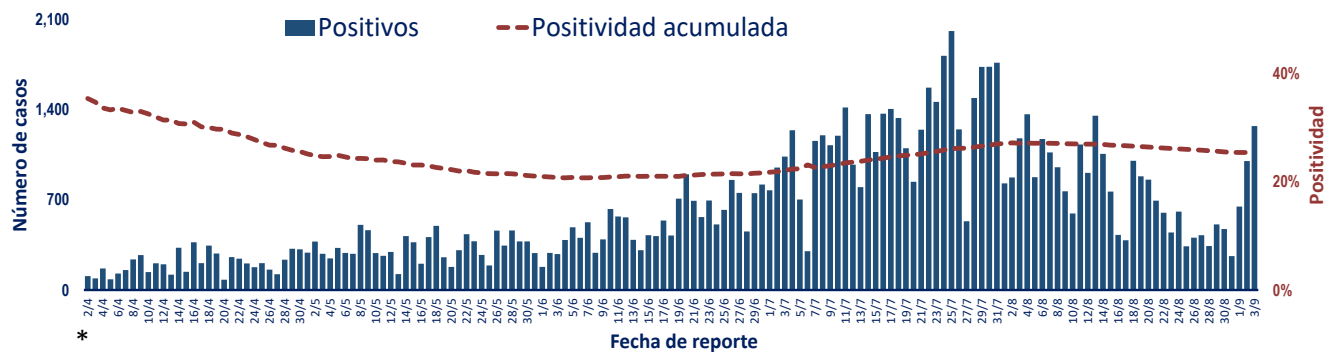


Figura 1. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 03/9/2020



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 03/9/2020

Provincia	Muestras procesadas ^a	Casos (n) ^b					Defunciones (n) ^b		
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada ^c	Positividad (%) ^d	Recuperados	Últimas 24 horas	Últimas 4 semanas	Acumulados
01 Distrito Nacional	124,275	176	27,572	2,643.06	23.09	21,684	0	40	334
02 Azua	5,544	10	1,696	763.08	35.21	1,239	0	2	21
03 Baoruco	706	1	400	396.02	57.02	255	0	0	4
04 Barahona	3,993	1	1,373	725.78	51.46	900	0	1	16
05 Dajabón	358	0	166	249.75	51.72	141	0	0	5
06 Duarte	12,614	21	2,387	798.56	27.97	1,634	0	0	108
07 Elías Piña	609	0	211	332.80	30.68	140	0	1	4
08 El Seibo	769	17	344	367.88	32.10	202	0	0	3
09 Espaillat	4,291	36	1,559	650.00	36.34	978	0	7	57
10 Independencia	430	11	219	374.85	40.00	160	0	0	5
11 La Altagracia	13,961	31	3,472	982.44	29.11	2,716	0	4	32
12 La Romana	8,812	19	2,076	761.56	28.31	1,652	0	1	34
13 La Vega	15,277	48	3,508	852.93	31.07	2,568	0	6	79
14 María Trinidad Sánchez	3,563	7	1,080	765.43	32.09	671	0	0	9
15 Monte Cristi	715	0	275	234.60	44.53	144	0	3	9
16 Pedernales	613	0	433	1,237.25	26.67	357	0	0	3
17 Peravia	4,799	8	1,017	515.11	28.07	704	0	6	38
18 Puerto Plata	6,740	35	1,808	542.58	30.64	1,203	0	10	93
19 Hermanas Mirabal	1,751	12	449	487.26	32.78	359	0	0	23
20 Samaná	906	5	274	244.29	34.04	152	0	0	3
21 San Cristóbal	12,920	74	3,685	578.10	29.94	2,877	0	4	103
22 San Juan	6,129	7	1,537	693.17	38.53	945	1	5	30
23 San Pedro de Macorís	6,289	22	1,430	468.90	28.04	973	0	2	35
24 Sánchez Ramírez	4,135	2	1,397	919.21	40.34	964	0	0	16
25 Santiago	36,422	171	10,933	1,046.05	32.75	7,372	0	22	256
26 Santiago Rodríguez	1,120	0	381	665.32	38.98	337	0	2	8
27 Valverde	1,233	2	426	241.06	27.82	324	0	2	24
28 Monseñor Nouel	3,805	22	1,093	627.16	35.85	763	0	1	18
29 Monte Plata	859	1	219	114.64	21.62	152	0	0	14
30 Hato Mayor	555	9	174	202.89	24.88	67	0	1	10
31 San José de Ocoa	983	1	373	685.60	50.72	309	0	0	11
32 Santo Domingo	84,849	116	20,658	710.87	26.79	17,385	0	29	416
99 No especificado *	16,136	408	5,277	-	33.67	1,217	0	0	0
Total	386,121	1,273	97,902	937.00	27.96	71,544	1	149	1,821

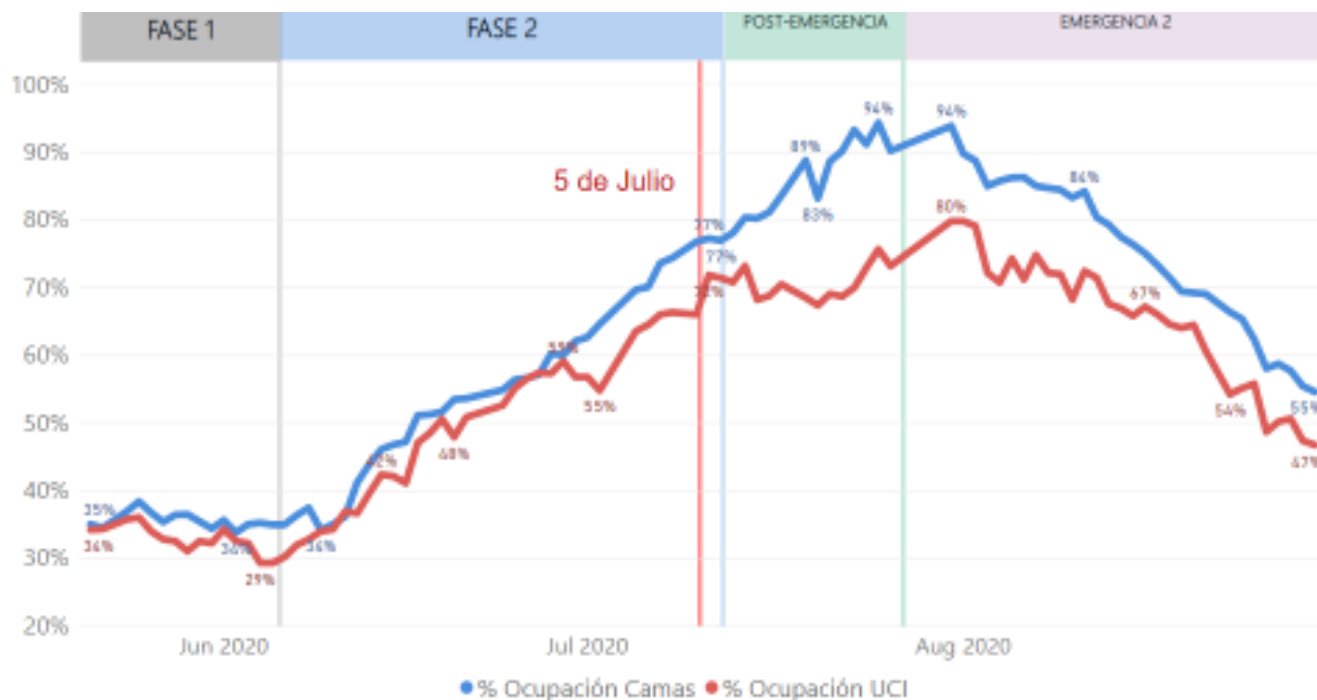
^aIncluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; ^bIncluye casos confirmados y probables; ^cCasos por 100,000 habitantes

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

*

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

Figura 3. Comportamiento de las hospitalizaciones, ocupación UCI y Ventiladores para COVID 19. República Dominicana, al 03/9/2020



En el Ministerio de Salud Pública está trabajando en un nuevo formato y periodicidad del Boletín Especial COVID-19. La plataforma digital permitirá visualizar de una forma más interactiva los datos relacionados a la pandemia en la República

*Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)