

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

SITUACIÓN GLOBAL

Al 22 de julio 2020, se han reportado 14,765,256 casos confirmados (202,726 nuevos) y 612,054 defunciones (4,286 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 78.90 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 7,811,127 casos confirmados (109,052 nuevos) y 313,809 defunciones (2,240 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 302.40. 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

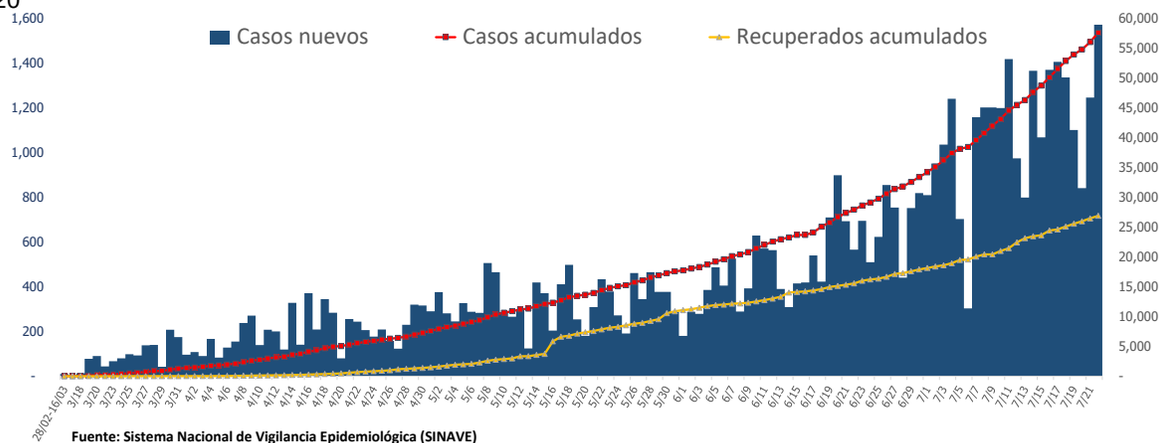
Muestras procesadas*	226,693
En este boletín	4,107
Casos confirmados (PCR)	57,615
Casos nuevos	1,572
Total de defunciones	1,006
En este boletín	1
Recuperados	26,905
Casos activos	29,704
Descartados	169,078
Tasa letalidad	1.75%
Positividad	31.16%

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

Hasta el 22 de julio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 57,615 casos confirmados (1,572 nuevos): 3,636 se encuentran en aislamiento hospitalario, 26,068 en aislamiento domiciliario, 26,905 recuperados y 1,006 fallecidos (1 nuevo), letalidad = 1.75%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 96.28 y por cada cien mil habitantes es de 9.63. Se encuentran 246 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 43.09% en centros del Gran Santo Domingo, 33.33% en Santiago y 12.60% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 38 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 52.80% (30,423) son hombres y el 47.36% (27,286) 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 31.16%.

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 22/7/2020



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 22/7/2020

Provincia	Muestras procesadas ^a	Casos (n) ^b					Defunciones (n) ^b	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada ^c	Positividad (%) ^d	Recuperados	Nuevos	Acumulados
01 Distrito Nacional	69,387	1,334	16,934	1,623.30	28.08	7,168	0	186
02 Azua	3,531	41	1,056	475.13	35.67	499	0	11
03 Baoruco	233	1	47	46.53	36.62	16	0	3
04 Barahona	3,107	24	868	458.83	38.40	223	0	9
05 Dajabón	178	0	69	103.81	51.02	15	0	3
06 Duarte	7,865	39	1,268	424.20	18.16	784	0	90
07 Elías Piña	476	1	160	252.36	42.03	37	0	1
08 El Seibo	339	22	132	141.16	54.19	42	0	0
09 Espaillat	3,181	3	1,071	446.54	44.19	651	0	27
10 Independencia	253	1	140	239.63	58.82	64	0	1
11 La Altagracia	7,677	89	1,837	519.80	30.50	672	0	3
12 La Romana	5,596	31	1,370	502.57	30.13	727	0	10
13 La Vega	9,873	37	1,984	482.38	25.24	1,128	0	44
14 María Trinidad Sánchez	2,005	10	457	323.89	34.26	196	0	5
15 Monte Cristi	411	0	131	111.75	50.28	52	0	5
16 Pedernales	324	2	174	497.19	60.36	45	0	0
17 Peravia	2,423	14	454	229.95	27.81	149	0	11
18 Puerto Plata	3,531	26	861	258.39	29.65	423	0	47
19 Hermanas Mirabal	1,359	4	335	363.55	32.75	244	1	19
20 Samaná	627	0	210	187.23	49.83	152	0	1
21 San Cristóbal	9,288	65	2,620	411.03	28.93	1,621	0	47
22 San Juan	3,590	13	768	346.36	28.89	235	0	12
23 San Pedro de Macorís	3,363	22	734	240.68	30.92	245	0	14
24 Sánchez Ramírez	2,359	30	762	501.39	46.49	293	0	11
25 Santiago	17,336	118	5,008	479.16	42.60	1,844	0	134
26 Santiago Rodríguez	561	1	149	260.19	47.34	63	0	4
27 Valverde	883	2	261	147.69	32.85	133	0	13
28 Monseñor Nouel	2,389	19	593	340.26	32.98	379	0	14
29 Monte Plata	564	0	136	71.19	44.15	53	0	7
30 Hato Mayor	252	17	82	95.61	41.67	24	0	3
31 San José de Ocoa	574	0	163	299.60	50.22	34	0	5
32 Santo Domingo	56,456	210	14,742	507.29	29.77	8,087	0	266
99 No especificado ^e	6,702	-604	2,039	-	30.42	607	0	0
Total	226,693	1,572	57,615	551.42	31.16	26,905	1	1,006

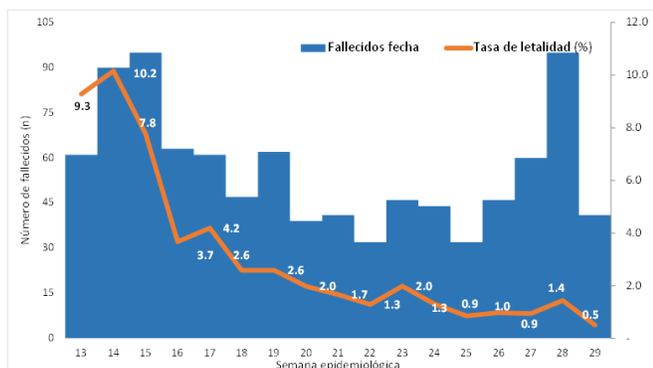
^aIncluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; ^bIncluye casos confirmados y probables; ^cCasos por 100,000 habitantes

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

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 22/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 22 de julio del 2020, se han reportado 1,006 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.84% (764) 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 67.20% (676) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (33.70%) y diabetes (23.16%).

Resumen defunciones	
Tasa letalidad acumulada	1.75%
Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas	1.14%
Total fallecidos confirmados COVID 19	601
Total fallecidos probables COVID 19	405
Total fallecidos	1,006
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>

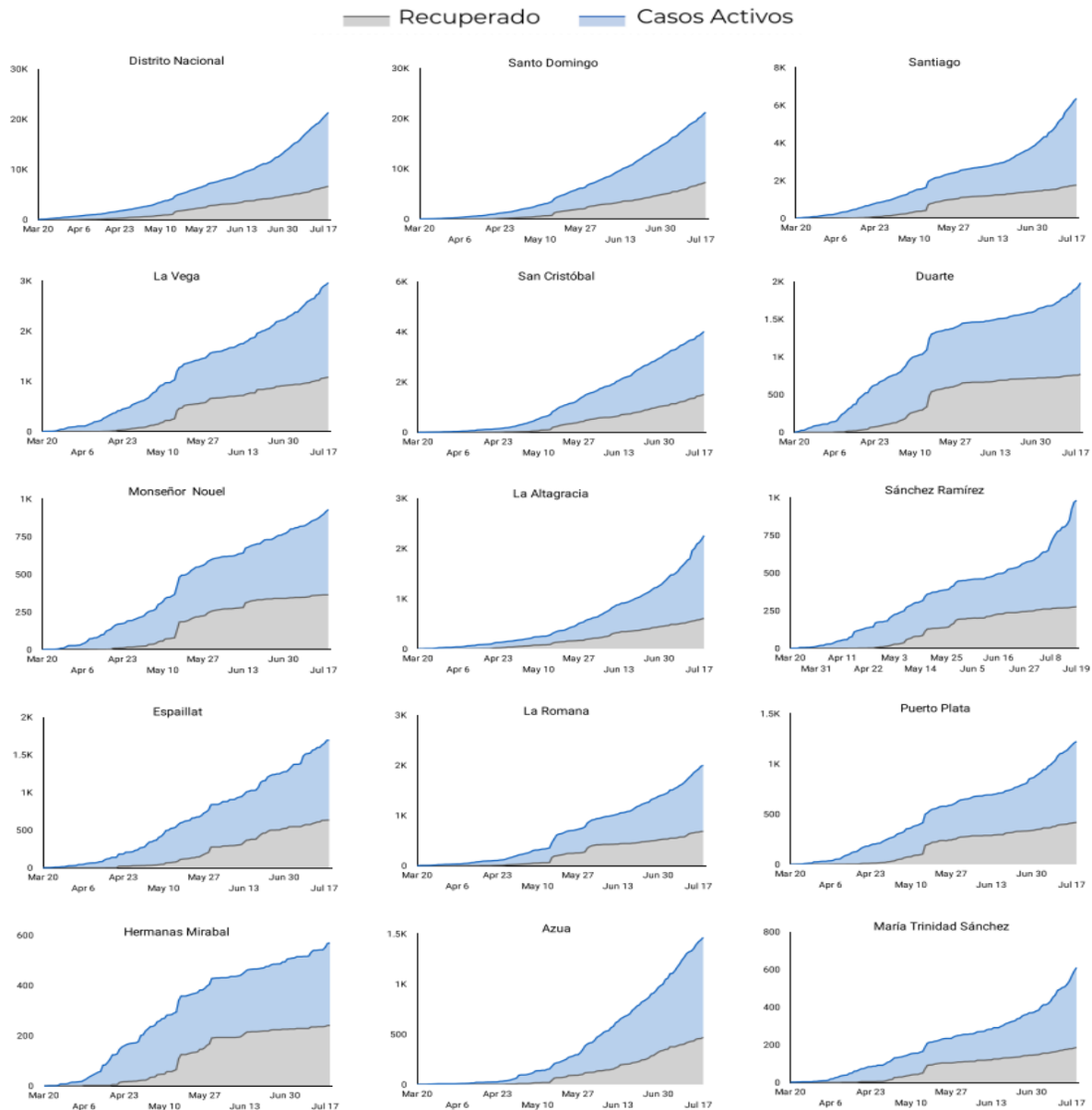
Notas técnicas:

- **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. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 22/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 3. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 22/7/2020 (Continuación).

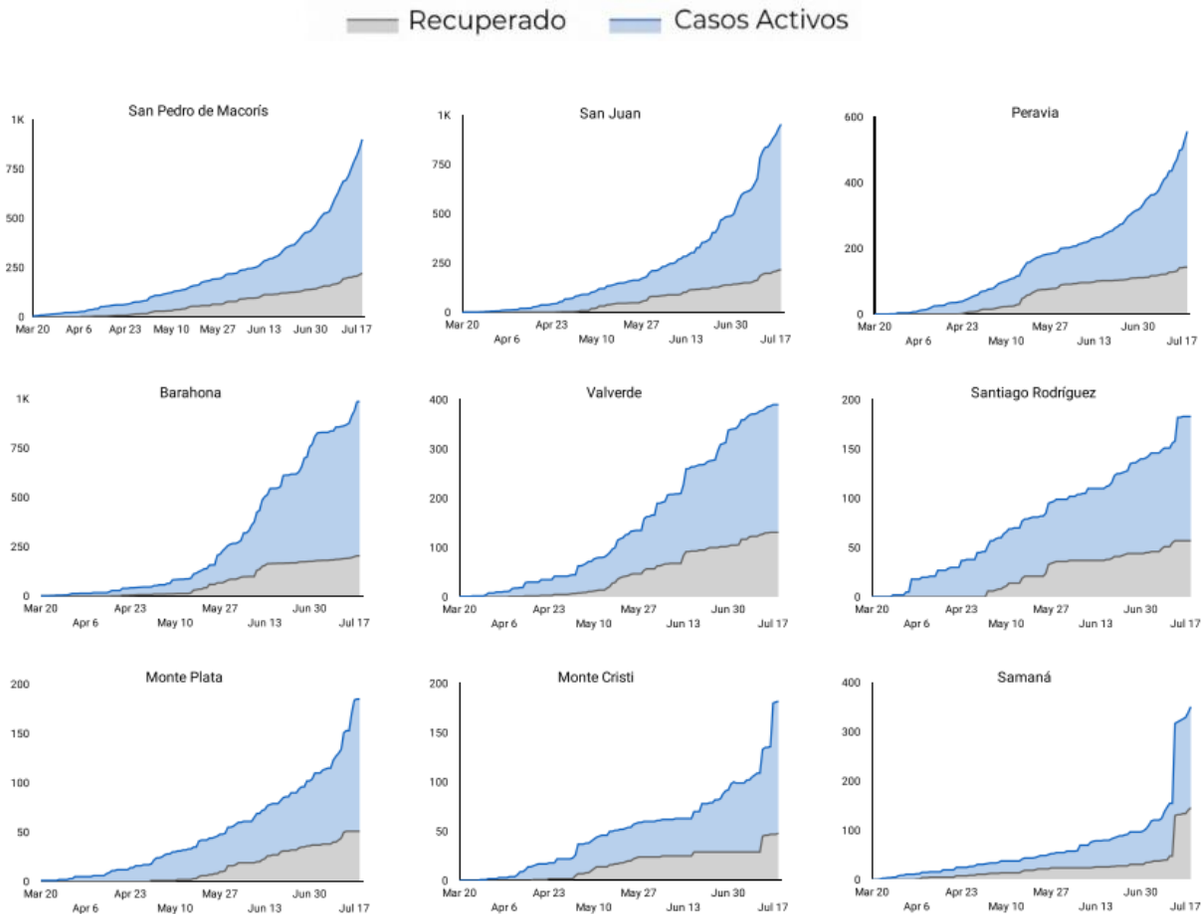
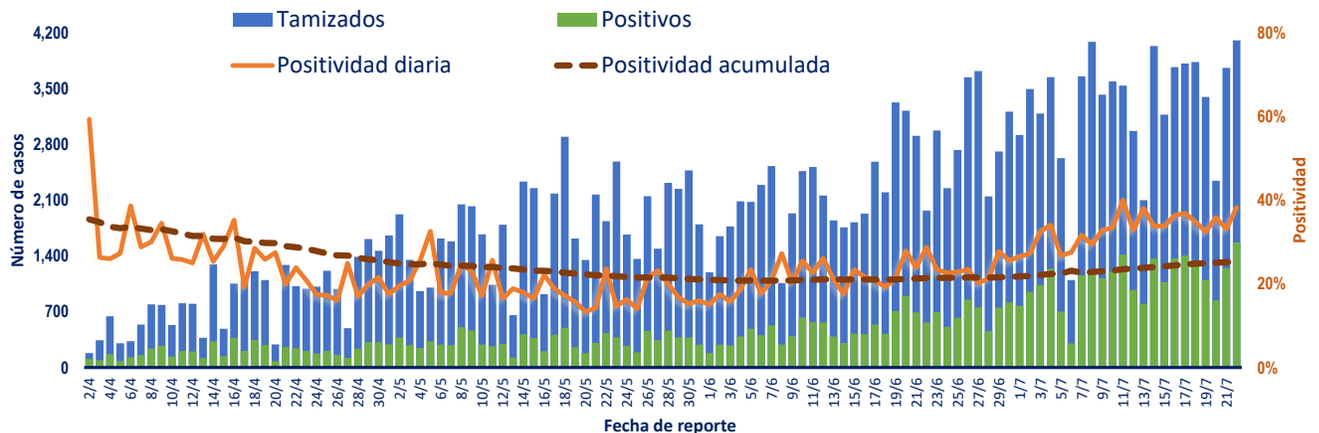
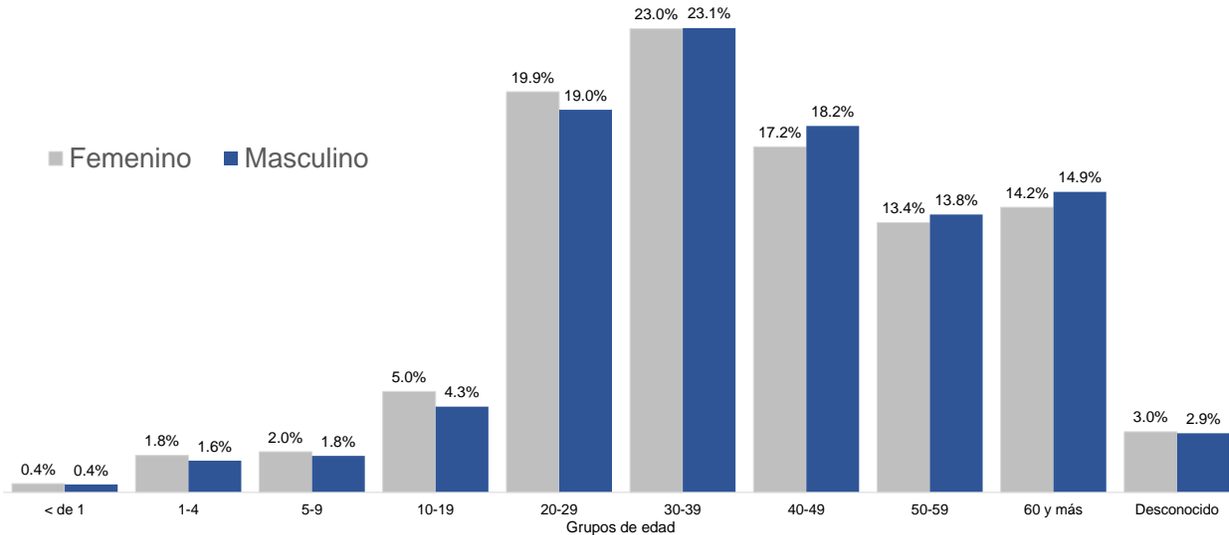


Figura 4. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 22/7/2020



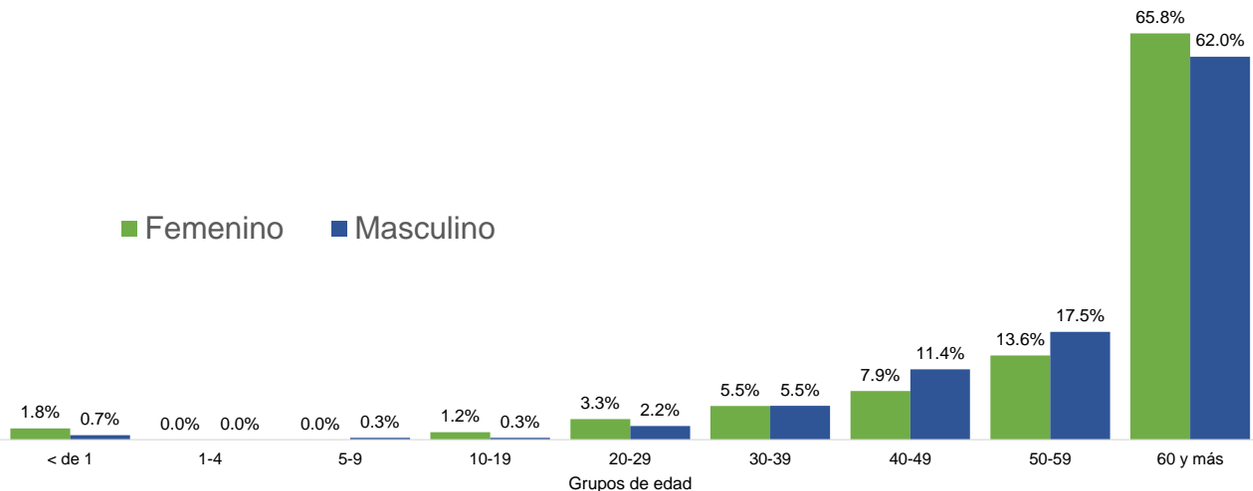
Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 5. Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 22/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 6. Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 22/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 22/7/2020

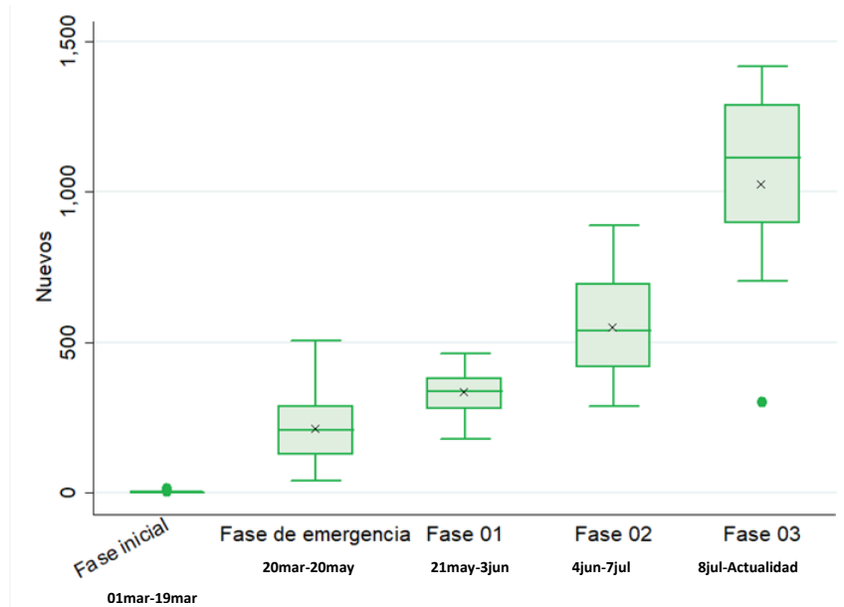


Figura 8. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 22/7/2020.

