

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

SITUACIÓN GLOBAL

Al 27 de julio 2020, se han reportado 16,114,449 casos confirmados (254,274 nuevos) y 646,641 defunciones (5,490 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 83.36 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 8,610,134 casos confirmados (150,089 nuevos) y 337,439 defunciones (3,715 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 325.17. 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

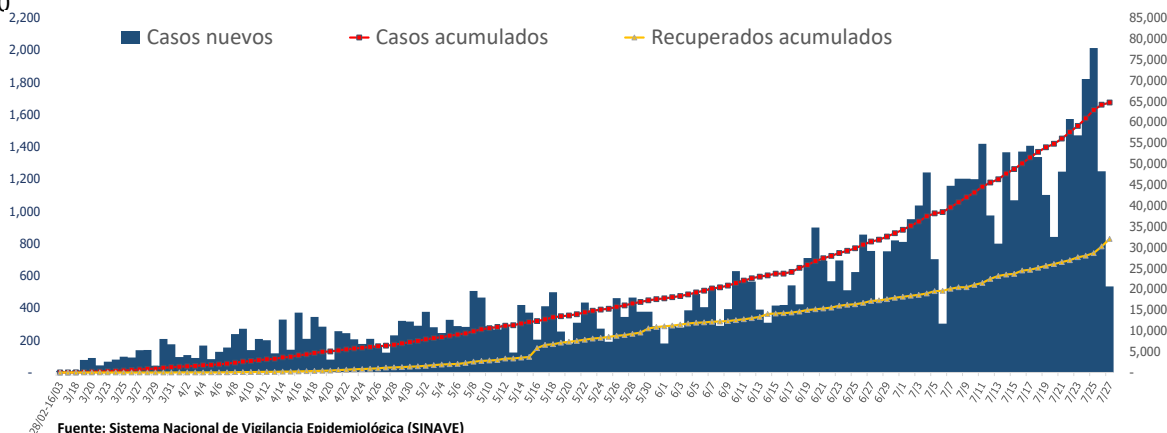
Muestras procesadas*	246,953
En este boletín	2,310
Casos confirmados (PCR)	64,690
Casos nuevos	534
Total de defunciones	1,101
En este boletín	18
Recuperados	32,014
Casos activos	31,575
Descartados	182,263
Tasa letalidad	1.70%
Positividad	33.63%

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

Hasta el 27 de julio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 64,690 casos confirmados (534 nuevos): 4,192 se encuentran en aislamiento hospitalario, 27,383 en aislamiento domiciliario, 32,014 recuperados y 1,101 fallecidos (18 nuevos), letalidad = 1.70%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 105.37 y por cada cien mil habitantes es de 10.54. Se encuentran 279 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 44.44% en centros del Gran Santo Domingo, 30.46% en Santiago y 13.26% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 37 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 52.51% (33,967) son hombres y el 42.62% (27,572) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 260 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 64.61% (168) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 33.63%.

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 27/7/2020



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 27/7/2020

Provincia	Muestras procesadas ^a	Casos (n) ^b					Defunciones (n) ^b	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada ^c	Positividad (%) ^d	Recuperados	Nuevos	Acumulados
01 Distrito Nacional	76,314	126	18,982	1,819.62	29.52	8,769	2	218
02 Azua	3,889	16	1,218	548.02	42.97	625	0	12
03 Baoruco	243	0	52	51.48	41.03	20	0	3
04 Barahona	3,275	2	964	509.58	40.26	256	0	9
05 Dajabón	232	0	99	148.95	50.70	25	0	3
06 Duarte	8,356	17	1,380	461.67	20.63	810	0	91
07 Elías Piña	486	0	165	260.24	39.17	66	0	1
08 El Seibo	344	0	134	143.30	52.07	49	0	0
09 Espaillat	3,435	4	1,245	519.09	56.86	671	0	29
10 Independencia	257	0	143	244.76	60.98	70	0	3
11 La Altagracia	8,899	71	2,356	666.66	34.89	847	5	9
12 La Romana	6,072	18	1,561	572.64	33.70	801	0	10
13 La Vega	10,518	26	2,237	543.90	30.01	1,277	0	47
14 María Trinidad Sánchez	2,232	18	554	392.64	38.53	211	0	5
15 Monte Cristi	418	0	136	116.02	51.23	53	0	5
16 Pedernales	326	0	174	497.19	62.44	45	0	0
17 Peravia	2,772	27	604	305.93	34.48	199	0	14
18 Puerto Plata	3,862	24	966	289.90	31.83	482	0	51
19 Hermanas Mirabal	1,378	0	338	366.80	35.09	246	0	20
20 Samaná	661	-62	167	148.89	36.36	94	0	1
21 San Cristóbal	9,783	12	2,823	442.87	32.21	1,897	0	50
22 San Juan	4,128	4	960	432.95	32.36	382	0	13
23 San Pedro de Macorís	3,737	13	859	281.67	34.38	301	0	14
24 Sánchez Ramírez	2,722	20	932	613.25	48.89	319	0	12
25 Santiago	19,009	56	5,751	550.25	44.76	2,214	9	145
26 Santiago Rodríguez	566	0	151	263.68	47.17	73	0	4
27 Valverde	1,085	1	382	216.16	44.82	152	1	14
28 Monseñor Nouel	2,618	7	713	409.12	39.90	396	0	14
29 Monte Plata	601	0	155	81.14	47.21	64	0	8
30 Hato Mayor	262	0	86	100.28	40.91	34	0	4
31 San José de Ocoa	587	0	168	308.80	50.69	37	0	5
32 Santo Domingo	60,259	83	15,866	545.97	31.95	9,808	1	287
99 No especificado ^e	7,627	51	2,369	-	31.06	721	0	0
Total	246,953	534	64,690	619.13	33.63	32,014	18	1,101

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

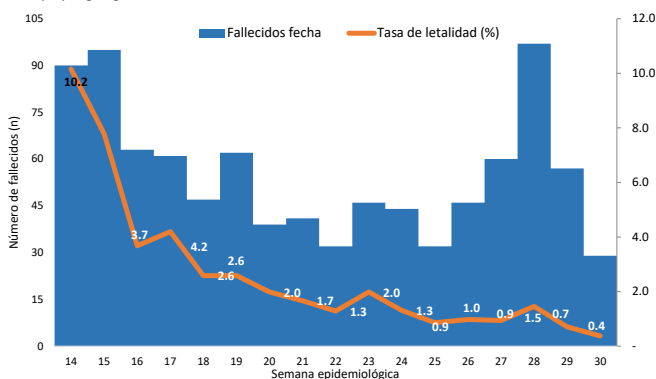
^dÚltimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; ^e Pendientes verificación territorial

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Nota aclaratoria: Realizamos una corrección en el número de casos COVID 19 de la provincia Samana, se reducen 62 casos que fueron colocados en esta provincia producto de un error en la entrada de datos. En vista de este error se realizó una revisión exhaustiva de la base, comprobamos que solo esta provincia presento esta situación.

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

Figura 2. Defunciones y tasa de letalidad por COVID-19 según semana epidemiológica. República Dominicana, al 27/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 27 de julio del 2020, se han reportado 1,101 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.11% (827) 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 66.94% (737) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (34.42%) y diabetes (23.25%).

Resumen defunciones	
Tasa letalidad acumulada	1.70%
Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas	1.14%
Total fallecidos confirmados COVID 19	619
Total fallecidos probables COVID 19	482
Total fallecidos	1,101

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#/095c0c8c90a646cdbfdb34ab6b07adbd>

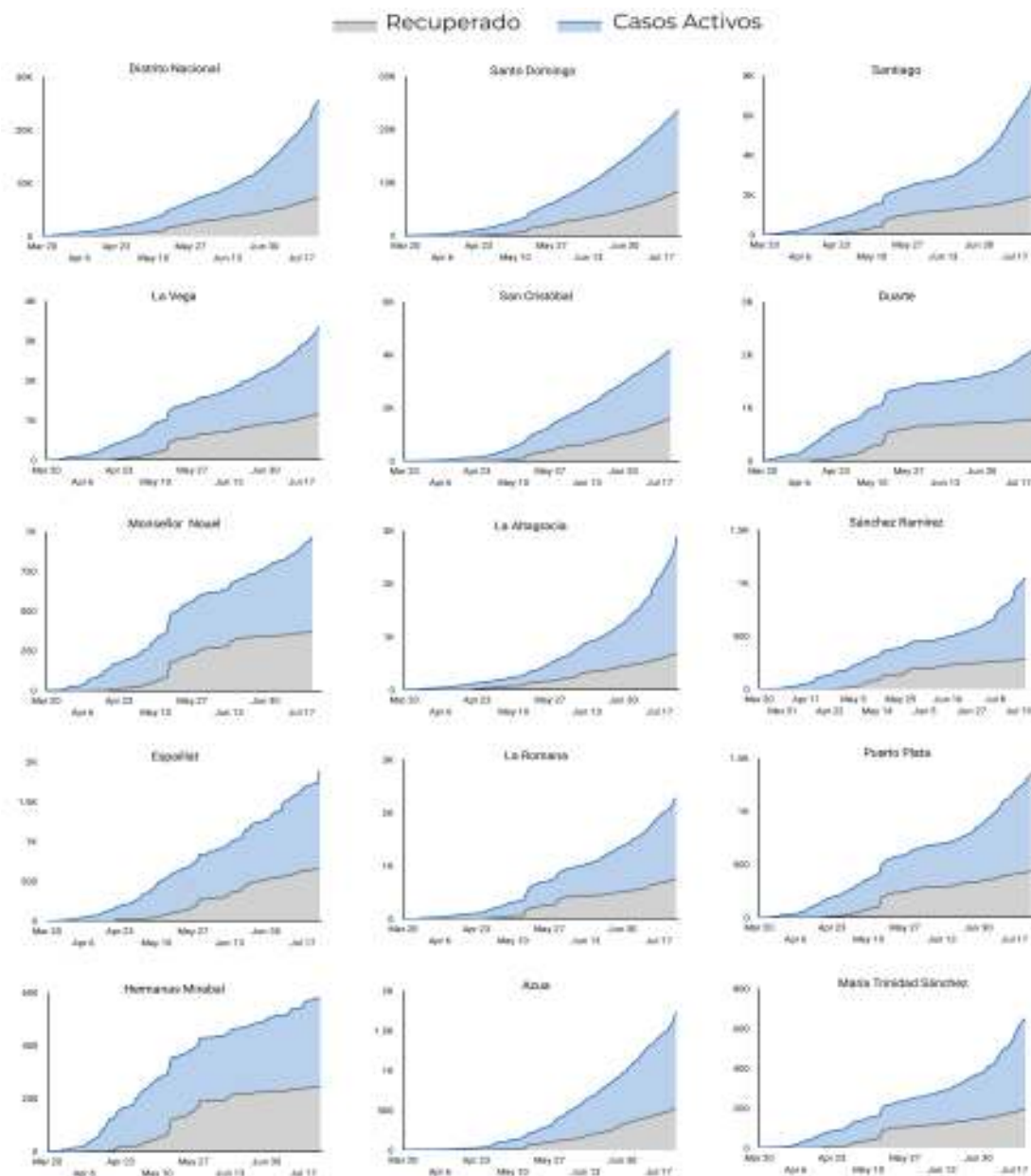
Notas técnicas:

- **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 27/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 3. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 27/7/2020 (Continuación).

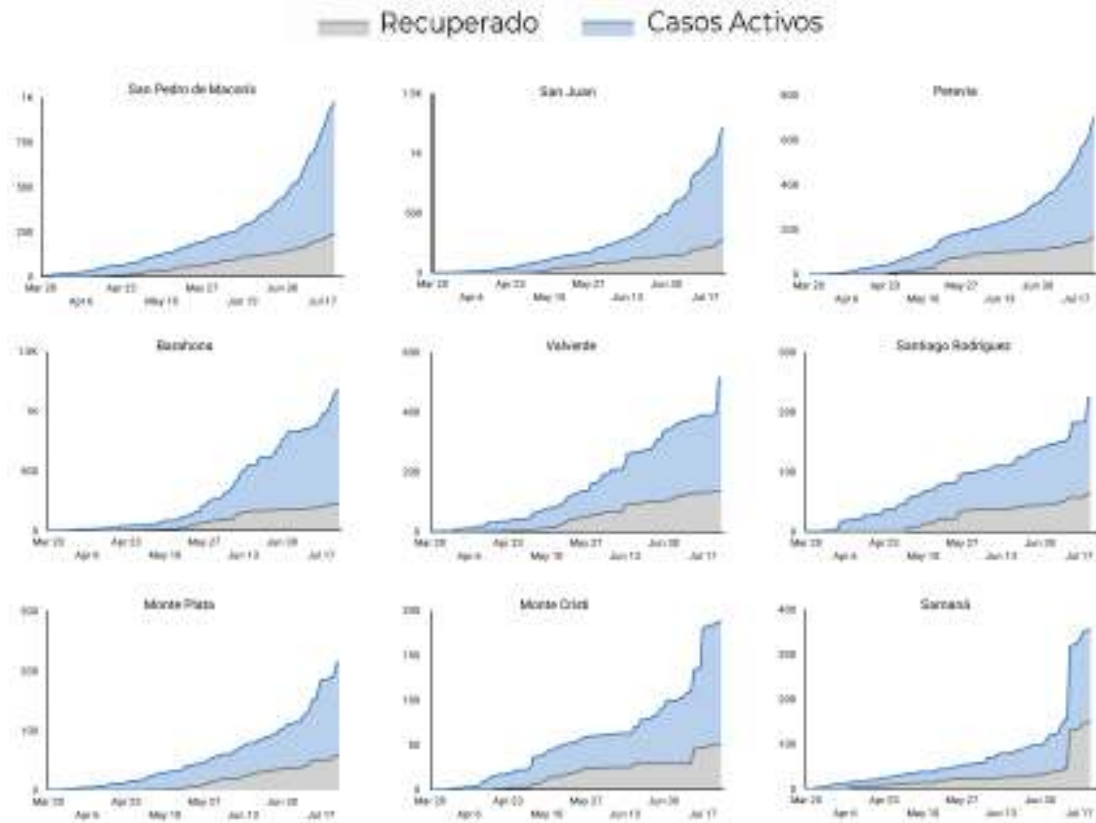
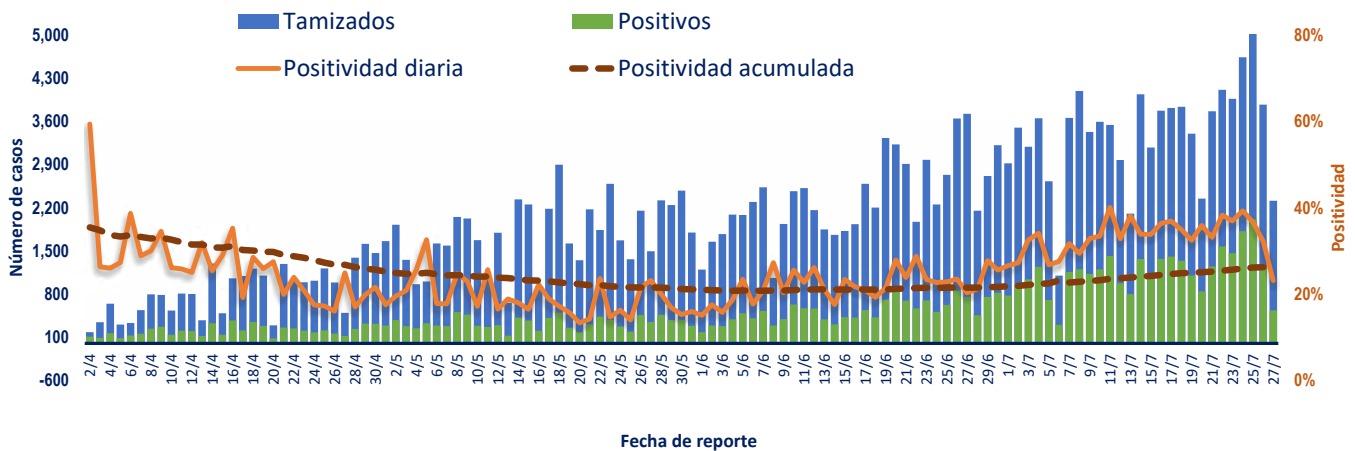
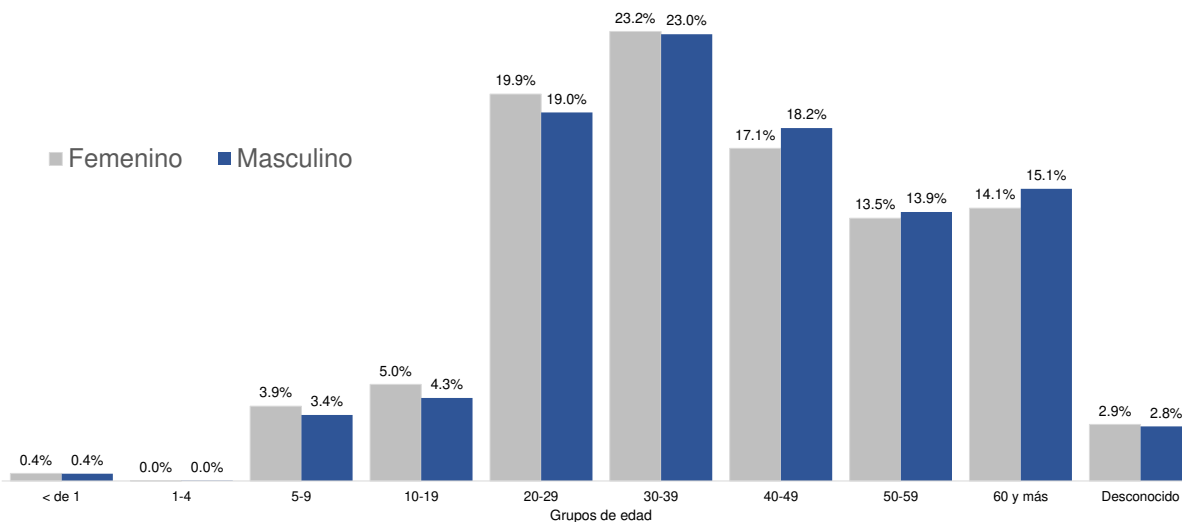


Figura 4. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 27/7/2020



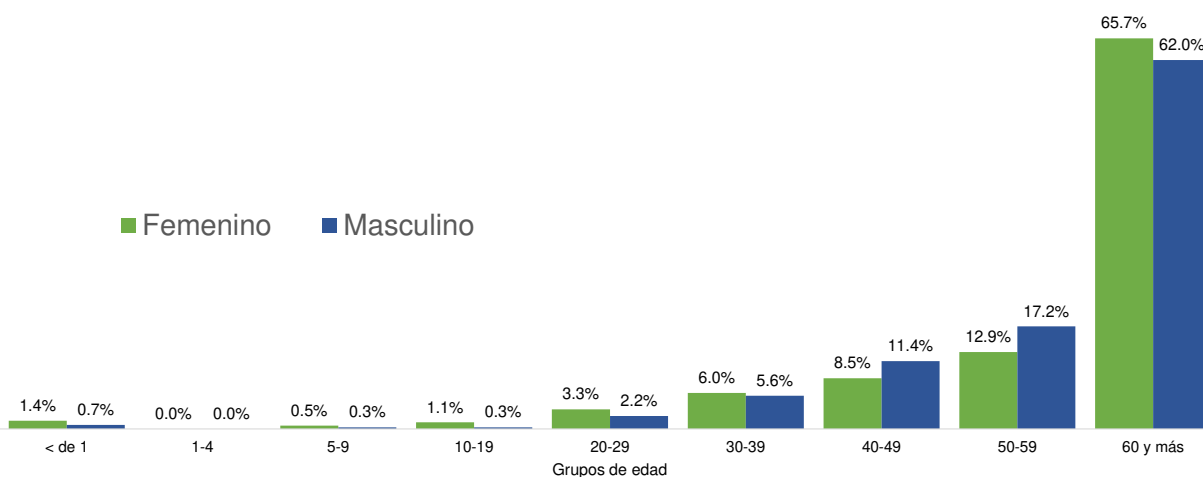
Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 5. Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 27/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 6. Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 27/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 27/7/2020

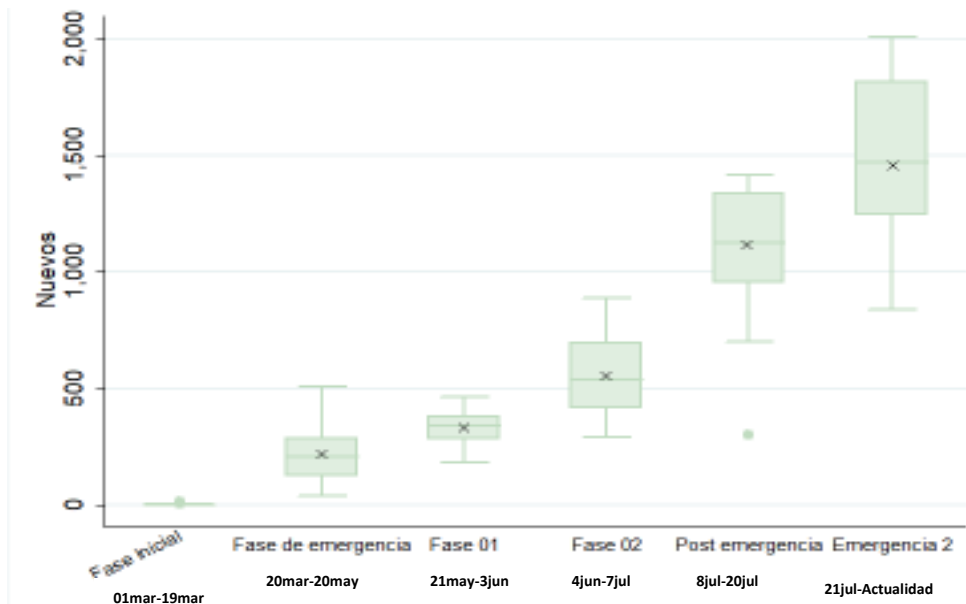
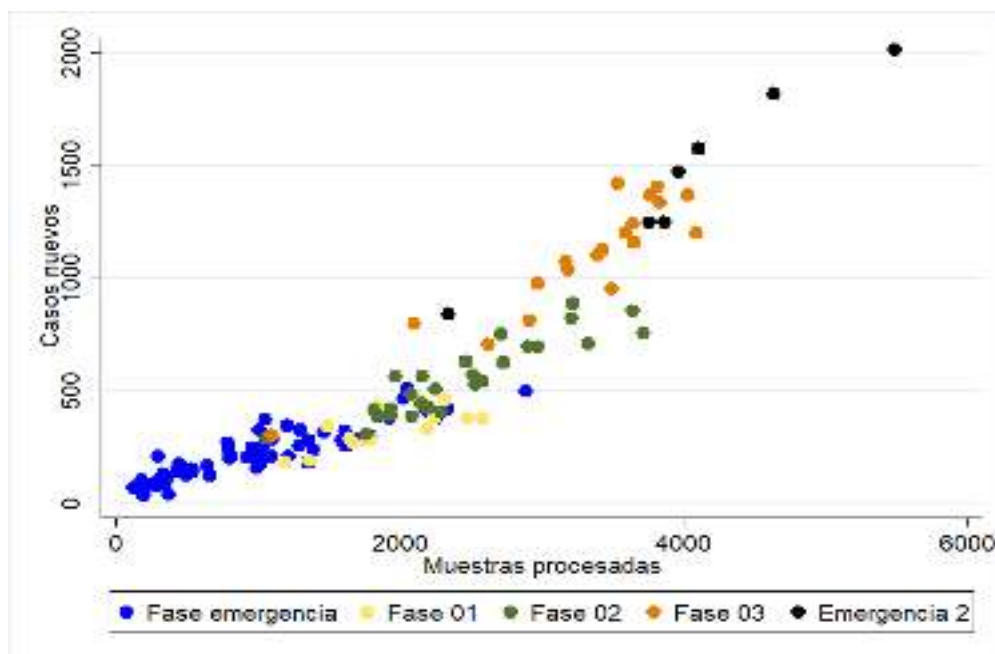


Figura 8. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 27/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)