

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

SITUACIÓN GLOBAL

Al 26 de julio 2020, se han reportado 15,785,641 casos confirmados (200,625 nuevos) y 640,016 defunciones (4,823 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 82.51 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 8,385,810 casos confirmados (93,499 nuevos) y 332,589 defunciones (2,890 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 320.50. 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

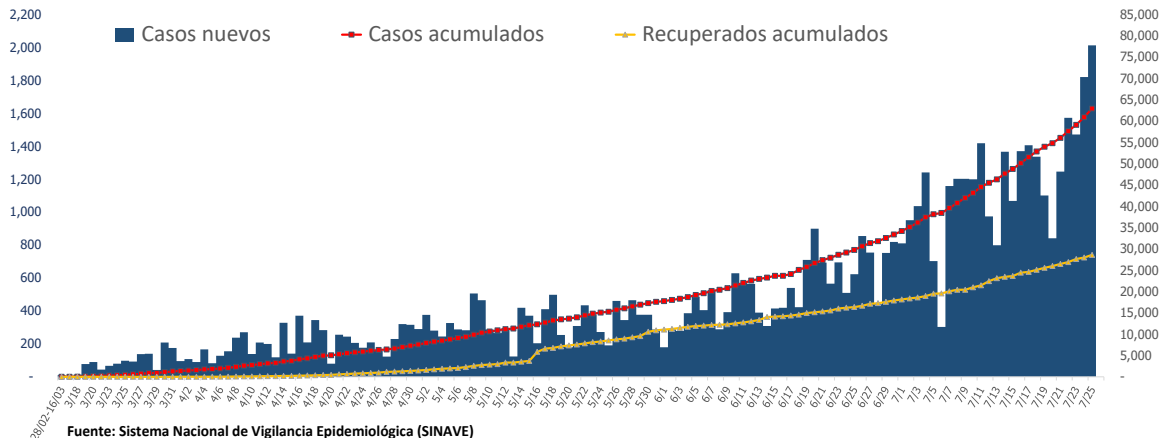
Muestras procesadas*	244,643
En este boletín	3,867
Casos confirmados (PCR)	64,156
Casos nuevos	1,248
Total de defunciones	1,083
En este boletín	20
Recuperados	30,204
Casos activos	32,869
Descartados	180,487
Tasa letalidad	1.69%
Positividad	33.47%

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

Hasta el 26 de julio del 2020, en la República Dominicana se han reportado 64,156 casos confirmados (1,248 nuevos): 4,207 se encuentran en aislamiento hospitalario, 28,662 en aislamiento domiciliario, 30,204 recuperados y 1,083 fallecidos (20 nuevos), letalidad = 1.69%; por millón de habitantes, la tasa de letalidad es de 103.65 y por cada cien mil habitantes es de 10.37. Se encuentran 268 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 45.52% en centros del Gran Santo Domingo, 30.97% en Santiago y 12.69% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 37 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 52.57% (33,728) son hombres y el 46.20% (29,641) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, hay 259 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 64.47% (167) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 33.47%.

Figura 1. Casos nuevos, acumulados y recuperados de COVID-19 según fecha de reporte. República Dominicana al 26/7/2020



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 26/7/2020

Provincia	Muestras procesadas ^a	Casos (n) ^b					Defunciones (n) ^b	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada ^c	Positividad (%) ^d	Recuperados	Nuevos	Acumulados
01 Distrito Nacional	75,705	309	18,856	1,807.54	29.31	8,154	12	216
02 Azua	3,842	2	1,202	540.82	41.67	584	0	12
03 Baoruco	242	0	52	51.48	41.03	20	0	3
04 Barahona	3,273	16	962	508.52	39.70	250	0	9
05 Dajabón	232	0	99	148.95	51.03	17	0	3
06 Duarte	8,288	27	1,363	455.99	20.11	798	0	91
07 Elías Piña	486	0	165	260.24	39.34	61	0	1
08 El Seibo	344	0	134	143.30	52.07	46	0	0
09 Espaillat	3,427	4	1,241	517.42	55.97	663	0	29
10 Independencia	257	0	143	244.76	60.00	68	0	3
11 La Altagracia	8,624	81	2,285	646.57	35.32	762	0	4
12 La Romana	5,990	29	1,543	566.04	33.64	785	0	10
13 La Vega	10,428	36	2,211	537.58	29.86	1,229	0	47
14 María Trinidad Sánchez	2,195	21	536	379.88	38.16	208	0	5
15 Monte Cristi	418	1	136	116.02	50.92	53	0	5
16 Pedernales	326	0	174	497.19	59.46	45	0	0
17 Peravia	2,721	42	577	292.25	33.33	173	0	14
18 Puerto Plata	3,798	20	942	282.70	31.50	455	0	51
19 Hermanas Mirabal	1,378	2	338	366.80	34.93	246	0	20
20 Samaná	659	2	229	204.17	58.25	154	0	1
21 San Cristóbal	9,745	26	2,811	440.99	31.39	1,821	0	50
22 San Juan	4,113	14	956	431.14	31.80	319	0	13
23 San Pedro de Macorís	3,700	28	846	277.41	33.87	274	0	14
24 Sánchez Ramírez	2,663	67	912	600.09	49.56	316	0	12
25 Santiago	18,888	244	5,695	544.89	44.64	2,085	0	136
26 Santiago Rodríguez	565	1	151	263.68	47.17	63	0	4
27 Valverde	1,083	1	381	215.60	45.03	135	0	13
28 Monseñor Nouel	2,604	60	706	405.10	39.83	387	0	14
29 Monte Plata	600	0	155	81.14	47.45	58	0	8
30 Hato Mayor	262	3	86	100.28	40.38	33	0	4
31 San José de Ocoa	587	0	168	308.80	50.69	37	0	5
32 Santo Domingo	59,854	213	15,783	543.12	31.68	9,220	8	286
99 No especificado ^e	7,346	-1	2,318	-	31.55	685	0	0
Total	244,643	1,248	64,156	614.02	33.47	30,204	20	1,083

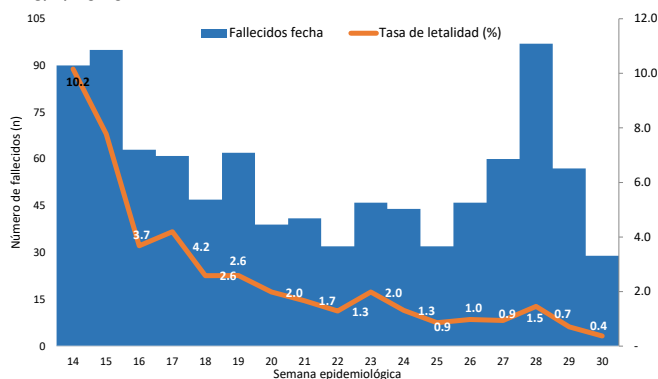
^aIncluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; ^bIncluye casos confirmados y probables; ^cCasos por 100,000 habitantes

^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 26/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Hasta el 26 de julio del 2020, se han reportado 1,083 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.44% (817) 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% (725) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (33.52%) y diabetes (22.24%).

Resumen defunciones	
Tasa letalidad acumulada	1.69%
Tasa letalidad últimas 4 semanas epidemiológicas	1.14%
Total fallecidos confirmados COVID 19	615
Total fallecidos probables COVID 19	468
Total fallecidos	1,083

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>

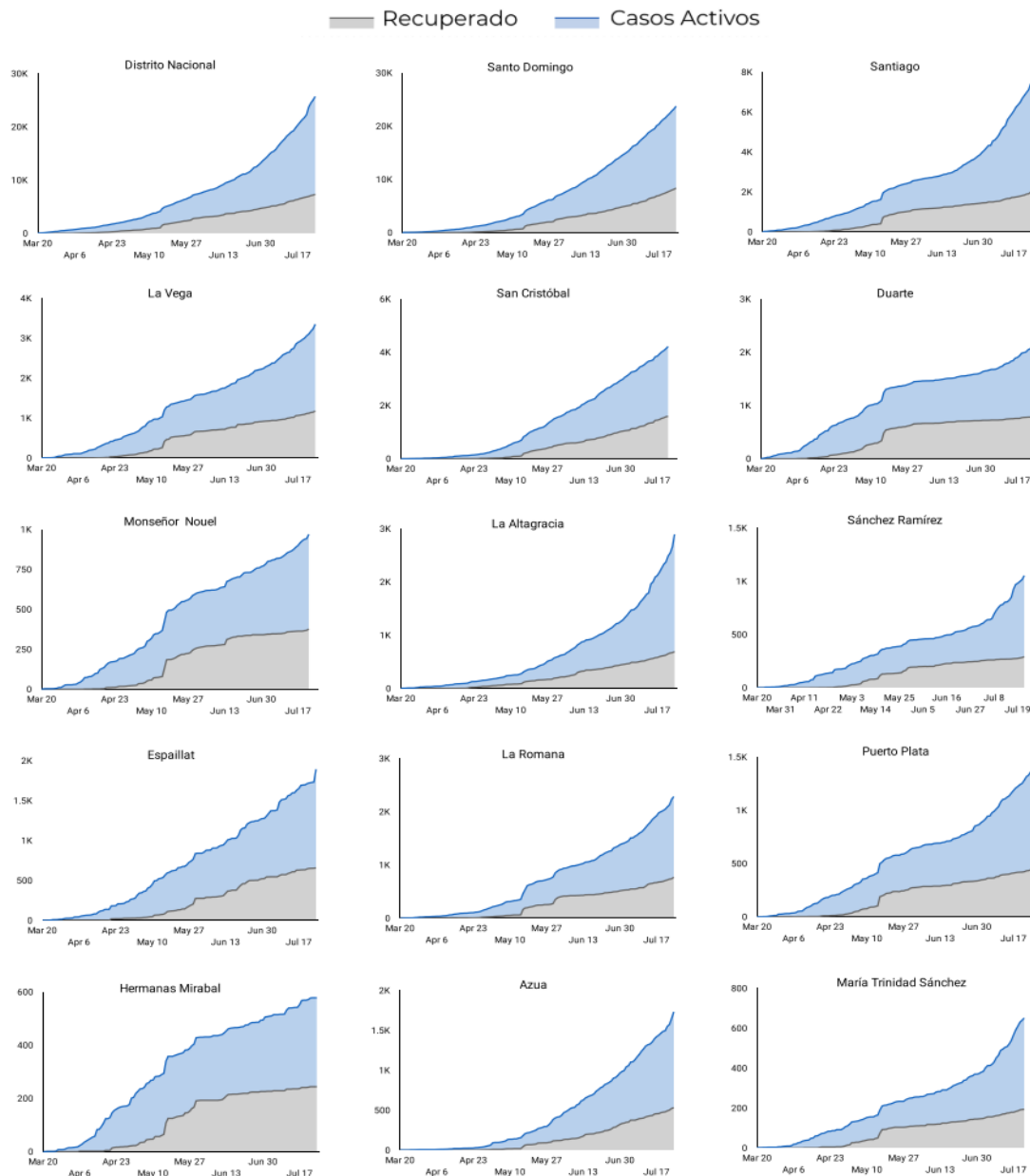
Notas técnicas:

- **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 26/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 3. Evolución de casos activos y recuperados por provincia. República Dominicana, al 26/7/2020 (Continuación).

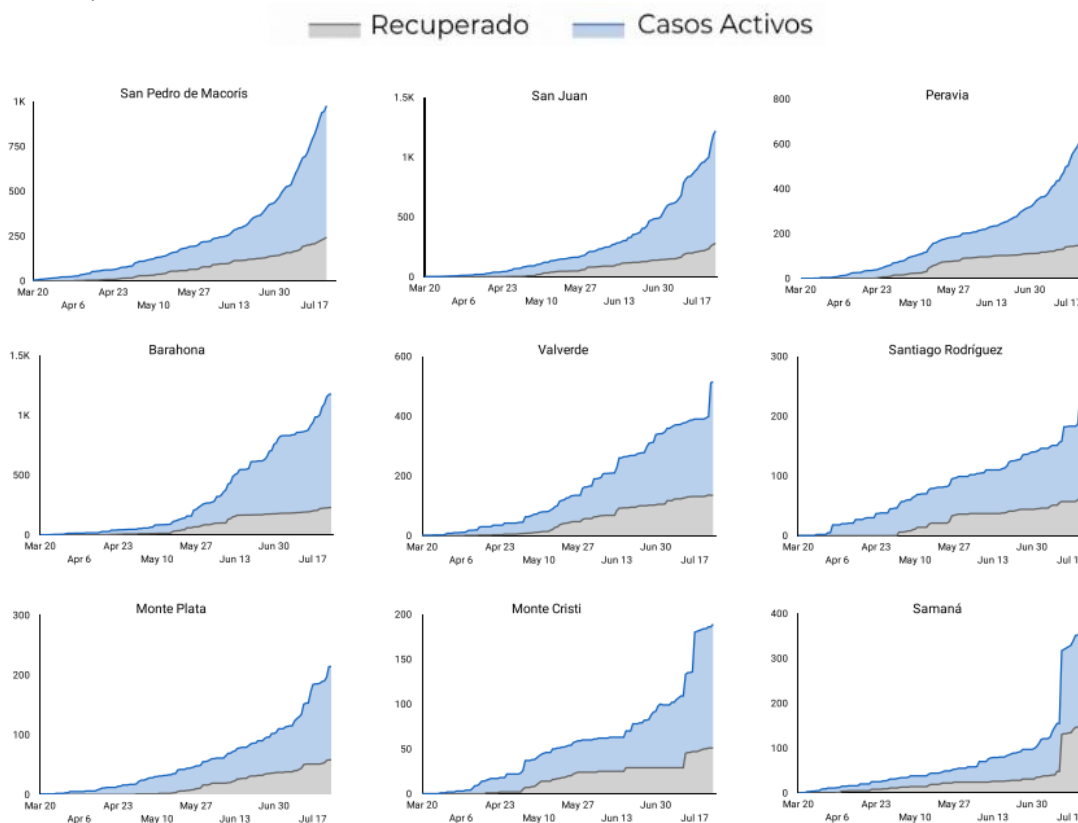
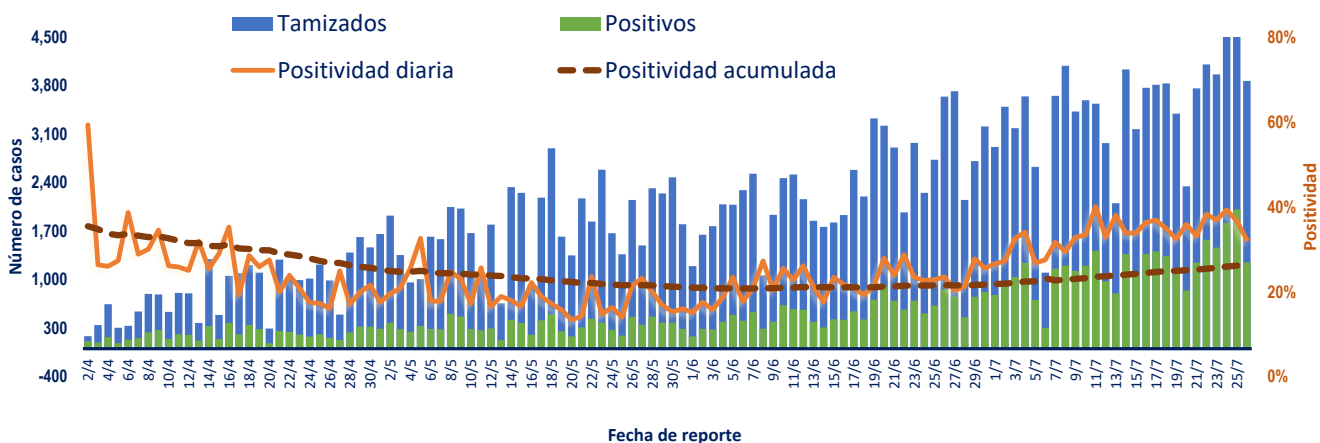
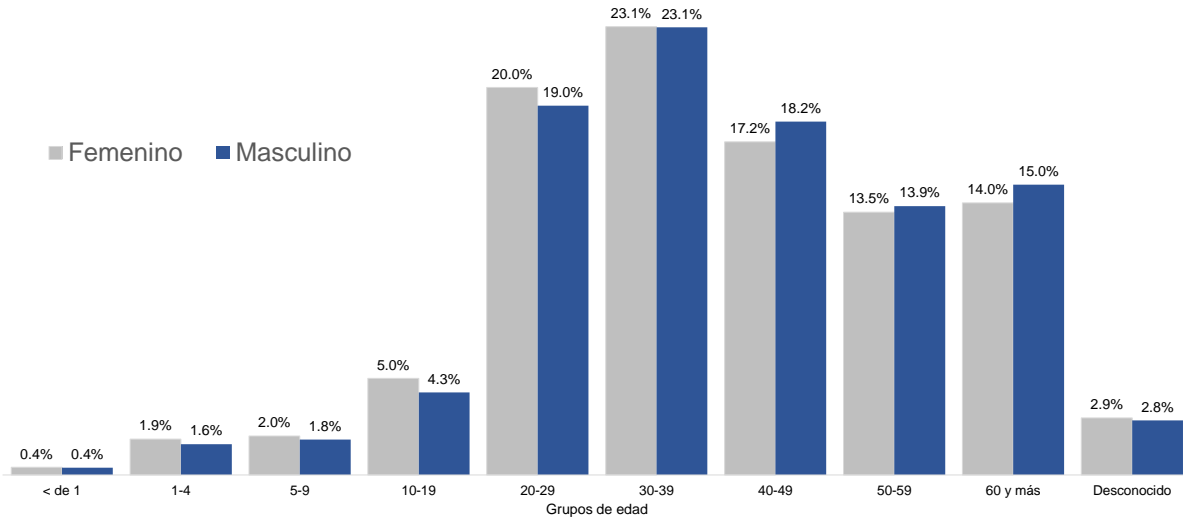


Figura 4. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 26/7/2020



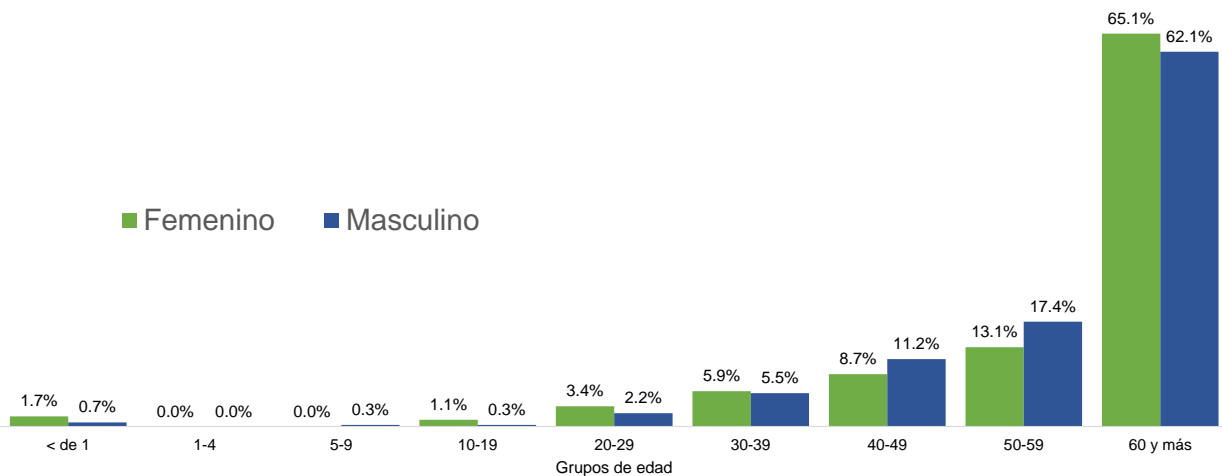
Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 5. Casos confirmados de COVID-19 según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 26/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 6. Casos de COVID-19 fallecidos según grupo de edad y sexo. República Dominicana, al 26/7/2020



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Figura 7. Distribución de casos nuevos de COVID-19 según fases en República Dominicana, al 26/7/2020

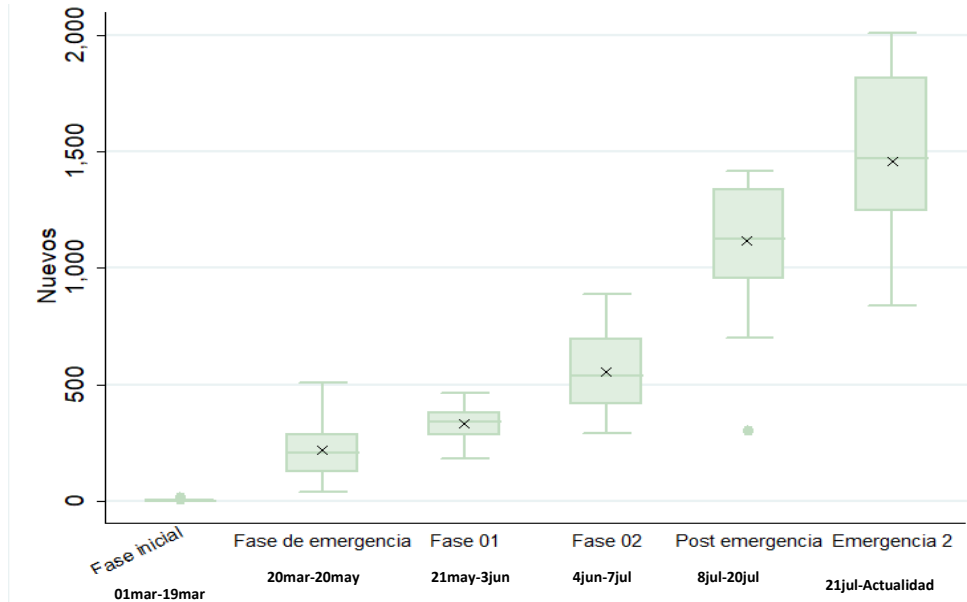
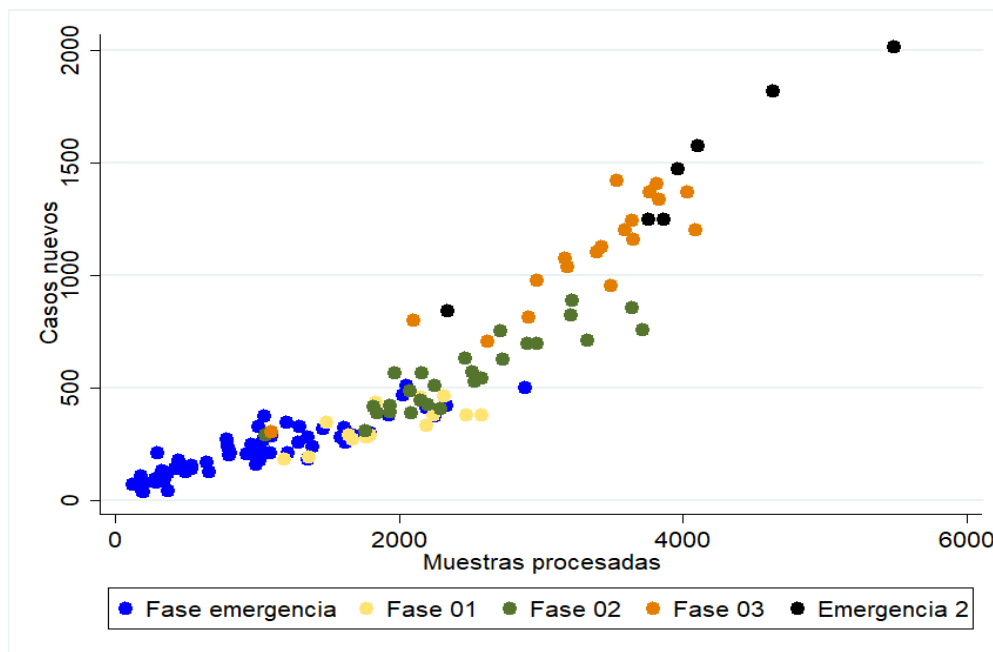


Figura 8. Tendencia de casos nuevos y muestras procesadas de COVID-19 por fase. República Dominicana al 26/7/2020.



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)