

2021

Boletín Epidemiológico en el marco de la Epidemia por COVID-19, Honduras Semana Epidemiológica 07_2021



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA
SINAGER

22 DE ENERO DEL 2020 TEGUCIGALPA
M.D.C., HONDURAS

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

El comportamiento de la Pandemia COVID 19 sigue inalterable al alza con la particularidad de que el promedio semanal del Índice de Crecimiento Diario tiende a disminuir. (Gráfico no. 1 y Gráfico No. 2)

La Tasa de Mortalidad (x 100,000h) y la Letalidad (%) siguen aumentando mientras se registra la menor Tasa de Morbilidad (x 100,000h) del año 2021 y el R_{factor}^1 sigue su tendencia la disminución. (Tabla No. 1)

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021. Tabla No. 1.- Indicadores básicos Pandemia COVID 19.

Año 2021	Semana Epidemiológica	Tasa x 100,000h			Letalidad (%)	Rfactor
		Morbilidad	Mortalidad neta	Mortalidad bruta		
2 de enero 2021	SE53_2020	67.2	1.2		2.40%	1.8
9 de enero 2021	SE01_2021	65.9	1.6		2.50%	0.5
16 de enero 2021	SE02_2021	85.4	1.2	3.9	1.40%	2.8
23 de enero 2021	SE03_2021	133.2	1.5	5.1	1.10%	2.8
30 de enero 2021	SE04_2021	143.8	2.6	6.5	1.80%	1.0
6 de febrero 2021	SE05_2021	144.6	2.8	6.1	1.97%	1.0
13 de febrero 2021	SE06_2021	134.3	2.8	5.7	2.09%	0.9
20 de febrero 2021	SE07_2021	112.1	3.0	4.7	2.70%	0.7

El Índice Acumulado de Riesgo del país muestra una leve tendencia a la disminución y algunos departamentos han cambiado su nivel de riesgo, el Departamento de Choluteca, el Departamento de Ocotepeque y el Departamento de Gracias a Dios han incrementado su nivel de riesgo, mientras el Departamento de Olancho, el Departamento de La Paz, el Departamento de Comayagua, el Departamento de El Paraíso y el Departamento de Intibucá lo han disminuido. (Mapa No. 1, Tabla No. 2)

La presión sobre los servicios hospitalarios para COVID 19 no ha cambiado con la particularidad de la tendencia al incremento del número de pacientes graves. (Gráfico No. 3)

El análisis de los datos del Departamento de Islas de la bahía sugiere que sus indicadores del año 2021 han bajado por el hecho de que se han dejado de procesar muestras de ese departamento lo cual es preocupante pues impide conocer la realidad. (Tabla No. 3 y Tabla No. 5)

Asimismo, los datos de muestras positivas RT PCR COVID 19 del Departamento de Choluteca (Tabla No. 4) y el índice de muestreo (Tabla No. 5) indican que los valores

¹ Número de casos nuevos en relación a los casos de la semana precedente.

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

mínimos de sus indicadores pueden estar influenciados por la poca cantidad de muestras hemáticas recogidas y procesadas.

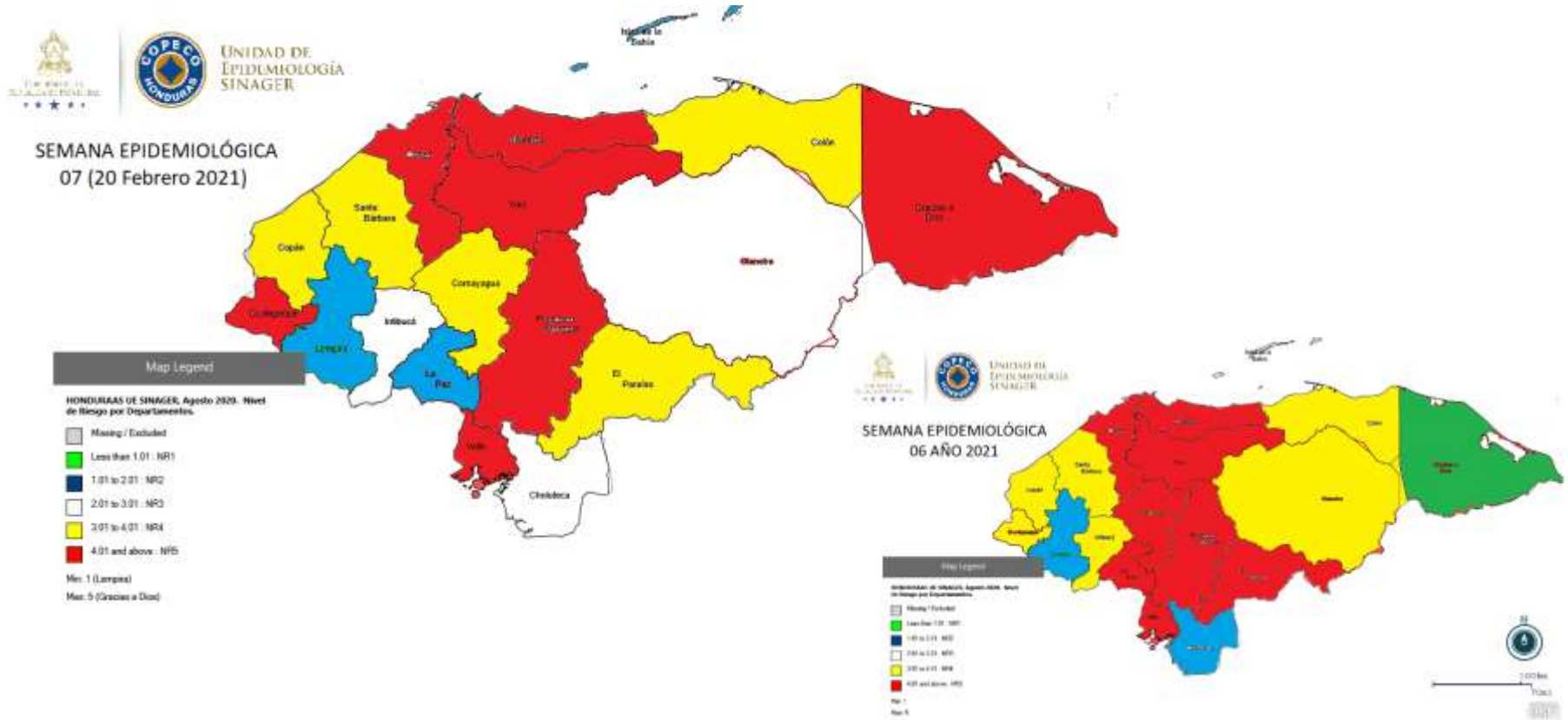
Durante el año 2020 se procesaron 2,792 RT-PCR COVID 19 por cada 100,000 habitantes, el tamizaje de muestras fue mayor en el Departamento de Islas de la Bahía (4,506 x 100,000h), el Departamento de Cortés (5,118 x 100,000h) y el Departamento de Francisco Morazán (3,914 x 100,000h), el Departamento de Valle (3231 x 100,000h) y el Departamento de Atlántida (3,185 x 100,000h).

Los menores valores de muestreo los ostentan el Departamento de Lempira (479 x 100,000h). el Departamento de Comayagua (933 x 100,000h), el Departamento de Olancho (1088 x 100,000h) y el Departamento de Intibucá (1264 x 100,000h). (Tabla No 5)

Se incluye un análisis de riesgo en base a la Tasa de Morbilidad para todos los municipios del país.

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

Mapa No. 1

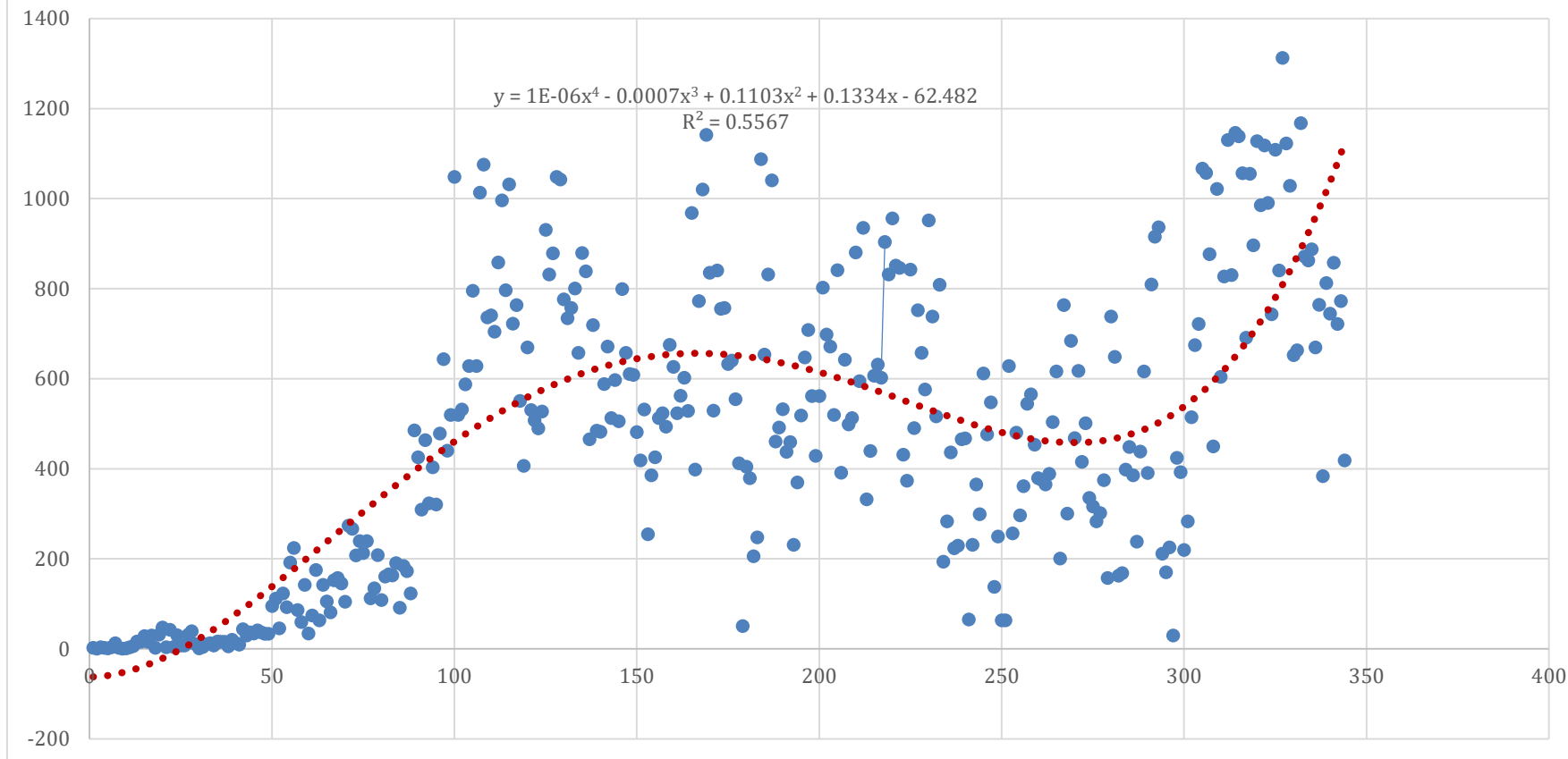


HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021. Tabla No. 2.- Indicadores de riesgo SE04 - SE06_2021

Departamento	Población 2021	Tasa Morbilidad x 100,000h			Mortalidad x 100,000h			Letalidad (%)			Casos activos por 100,00h			Riesgo Acumulado			Índice Combinado
		6/Fb/2021	13/Fb/2021	20/Fb/2021	6/Fb/2021	13/Fb/2021	20/Fb/2021	6/Fb/2021	13/Fb/2021	20/Fb/2021	6/Fb/2021	13/Fb/2021	20/Fb/2021	6/Fb/2021	13/Fb/2021	20/Fb/2021	
Atlántida	493489	126.0	120.2	113.5	2.4	2.4	5.7	1.9%	2.0%	5.0%	57.3	62.8	50.7	205	206	220	631
Choluteca	480701	35.2	38.7	51.4	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.0%	0.0%	15.2	23.5	27.9	50	62	79	192
Colón	350386	88.5	79.3	81.3	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.0%	0.0%	44.2	35.1	46.2	133	114	128	375
Comayagua	572355	77.2	74.8	71.3	2.3	3.5	2.6	2.9%	4.7%	3.7%	31.6	43.2	28.1	141	168	139	447
Copán	418889	59.4	79.5	77.6	3.1	0.7	2.1	5.2%	0.9%	2.8%	30.3	49.2	28.4	145	138	136	419
Cortés	1818981	284.4	249.6	172.7	7.4	5.5	4.7	2.6%	2.2%	2.7%	139.8	109.8	62.8	458	387	267	1112
El Paraíso	502944	211.4	182.3	86.9	1.4	0.0	1.4	0.7%	0.0%	1.6%	125.5	56.9	30.0	345	239	134	718
Francisco Morazán	1699753	174.6	186.7	178.8	2.6	4.2	5.2	1.5%	2.3%	2.9%	93.9	92.8	86.0	286	306	299	892
Gracias a Dios	106251	9.4	10.4	13.2	0.0	0.0	1.9	0.0%	0.0%	14.3%	2.8	7.5	5.6	12	18	164	194
Intibucá	269674	111.2	99.0	84.9	0.4	0.4	0.4	0.3%	0.4%	0.4%	54.1	44.9	40.0	169	148	130	447
Islas de la Bahía	76777	95.1	69.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0%	0.0%	0.0%	33.9	35.2	0.0	129	104	35	268
La Paz	228214	186.7	148.5	147.7	3.1	3.5	2.6	1.6%	2.4%	1.8%	76.2	72.3	75.4	282	248	243	774
Lempira	369964	27.3	21.9	20.5	1.4	0.5	0.3	5.0%	2.5%	1.3%	12.2	9.7	10.8	90	57	45	192
Ocatepeque	168350	49.3	29.7	19.6	2.4	2.4	5.3	4.8%	8.0%	27.3%	17.2	12.5	7.1	117	125	305	546
Olancho	586918	50.1	41.4	37.5	1.4	2.0	1.0	2.7%	4.9%	2.7%	22.1	19.3	18.2	101	112	84	297
Santa Bárbara	476368	107.9	73.5	84.0	2.5	2.5	0.4	2.3%	3.4%	0.5%	41.4	32.1	51.9	175	142	141	459
Valle	191923	128.7	129.2	65.7	0.0	0.0	6.3	0.0%	0.0%	9.5%	95.9	33.3	32.3	225	163	199	587
Yoro	638774	97.5	93.3	107.1	1.1	3.0	1.7	1.1%	3.2%	1.6%	44.1	49.2	57.9	154	177	183	514
Total general	9450711	144.6	134.3	112.0	2.8	2.8	3.0	2.0%	2.1%	2.7%	72.0	62.2	49.8	239	220	191	651

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

Gráfico No. 1.- Tendencia diaria casos COVID 19. Actualizado al 20 de Febrero 2021.

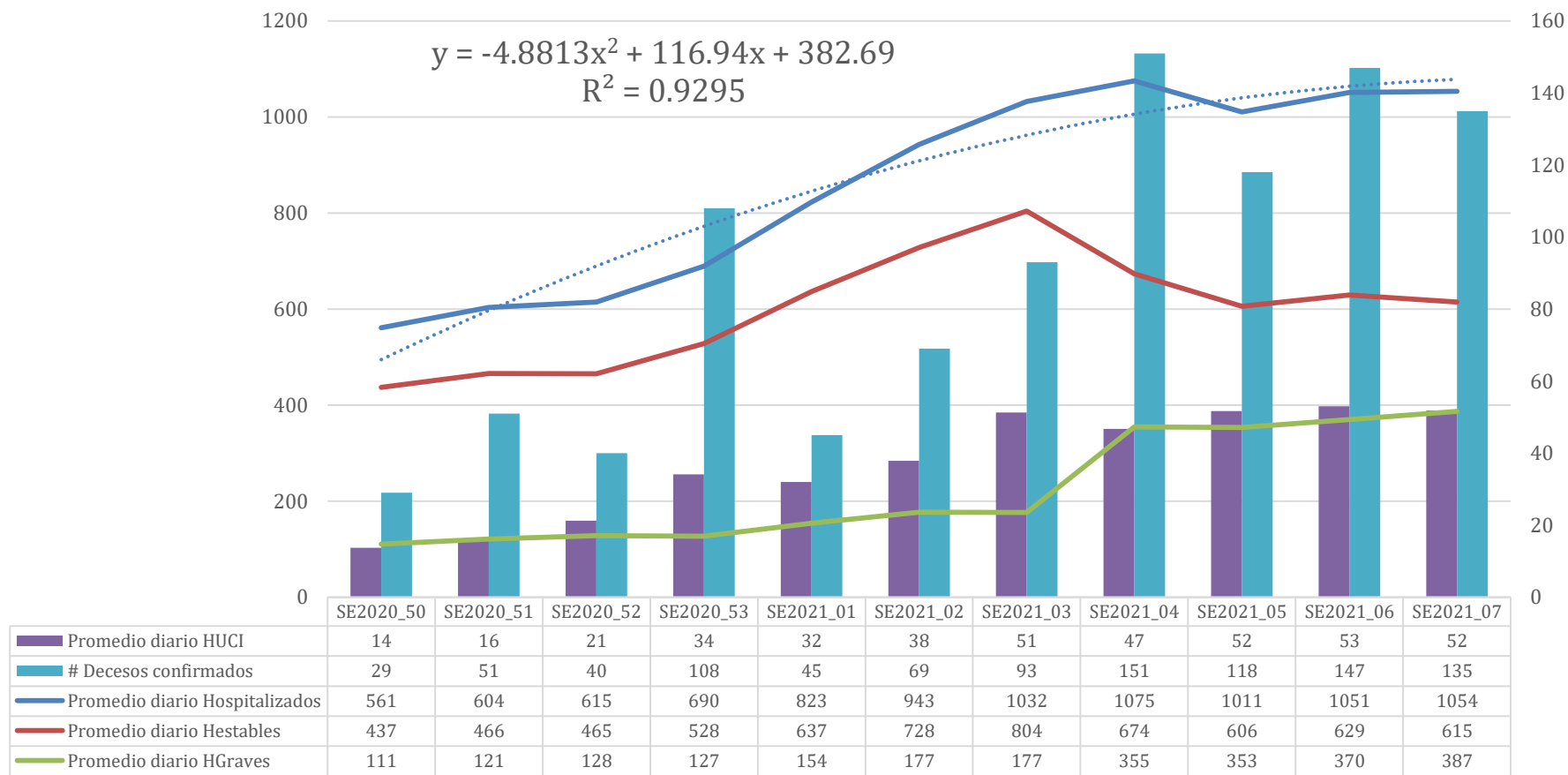


Fuente: Maradiaga Molina, RA. PhD

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.
Gráfico No. 2.- Indicadores de seguimiento Pandemia COVID 19 por Semanas
Epidemiológicas



HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.
Gráfico No. 3.- Indicadores Hospitalarios COVID 19 por semana epidemiológica.



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021. Tabla No. 3.- Departamento de Islas de la Bahía, pruebas RT PCR COVID 19 positivas por semana epidemiológica.

Semana Epidemiológica	MUNICIPIO				Total
	Guanaja	José Santos Guardiola	Roatán	Utila	
S40_2020			118		118
S41_2020		48	200		248
S42_2020	1	27	130		158
S43_2020		8	62	5	75
S44_2020		4	119	1	124
S45:2020	Efecto ETA/IOTA		5		5
S46_2020	83	6	40	2	131
S47_2020					0
S48_2020		1	12		13
S49_2020		8	2		10
S50_2020			13	10	23
S51_2020			2		2
S52_2020				1	1
S53_2020		3	15	1	19
S1_2021			16		16
S2_2021		9	10	1	20
S3_2021			2	2	4
S4_2021	1	10	29	7	47
S5_2021		5	20	1	26
S6_2021			27		27
S7_2021					0
Total general	85	129	822	31	1067

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021. Tabla No. 4.- Departamento de Choluteca, muestras positivas RT-PCR COVID 19 por municipios y semanas epidemiológicas.

Semanas Epidemiológicas	MUNICIPIOS												Total
	Choluteca	Concepción de María	El Corpus	El Triunfo	Marcovia	Namasigüe	Orocuina	Pespire	San Antonio de Flores	San Isidro	San Marcos de Colón	Santa Ana de Yusguare	
S40_2020	40				2		5	9					56
S41_2020	54				9		23	2					88
S42_2020	21				1		1	2					25
S43_2020	25						17	3					45
S44_2020	31				1		40	3					75
S45:2020	40						1	1					42
S46_2020	30							3					33
S47_2020	28				3			5					36
S48_2020	17						1						18
S49_2020	24				1								25
S50_2020	3						8	1					12
S51_2020	25			1			4	1	2				33
S52_2020	2						2						4
S53_2020	52		3				11	2					68
S1_2021	15			3			9	1			1		29
S2_2021	19		1				6	1			7		34
S3_2021	56			5			9	1			4	5	80
S4_2021	77			2	1		13	1				2	96
S5_2021	55			1	1		7			6	3		73
S6_2021	105	1		2	2	1	1				1		113
S7_2021	114			6	4	1	2	2			1	4	134
Total general	833	1	4	20	25	2	160	38	2	6	17	11	1119

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

Tabla No. 5.- Pruebas RT-PCR COVID 19 realizadas por el Laboratorio Nacional de Virología durante el año 2020, por departamentos.

DEPARTAMENTO	Población	PRUEBAS REALIZADAS				%		Tasa muestreo x 100,000
		POSITIVO	NEGATIVO	SD	Total	Positividad	Participación	
ATLÁNTIDA	486174	7225	7454	808	15487	46.7%	6.0%	3185
CHOLUTECA	475284	2762	3617	57	6436	42.9%	2.5%	1354
COLÓN	345362	3731	2472	126	6329	59.0%	2.4%	1833
COMAYAGUA	562033	2867	2360	14	5241	54.7%	2.0%	933
COPÁN	412927	3125	2608	17	5750	54.3%	2.2%	1392
CORTÉS	1785376	38342	44683	8355	91380	42.0%	35.2%	5118
EL PARAÍSO	495521	3811	7872	30	11713	32.5%	4.5%	2364
FRANCISCO MORAZÁN	1674896	22460	41053	370	63883	35.2%	24.6%	3814
GRACIAS A DIOS	104261	793	836	9	1638	48.4%	0.6%	1571
INTIBUCÁ	265006	1983	1362	6	3351	59.2%	1.3%	1264
ISLAS DE LA BAHÍA	74938	1955	1398	24	3377	57.9%	1.3%	4506
LA PAZ	224554	2228	2597	21	4846	46.0%	1.9%	2158
LEMPIRA	363867	1016	558	169	1743	58.3%	0.7%	479
OCOTEPEQUE	165482	1251	2264	103	3618	34.6%	1.4%	2186
OLANCHO	578919	3314	2971	11	6296	52.6%	2.4%	1088
SANTA BÁRBARA	469579	3143	2561	439	6143	51.2%	2.4%	1308
VALLE	189690	2276	3836	17	6129	37.1%	2.4%	3231
YORO	630421	6632	7350	1070	15052	44.1%	5.8%	2388
SD		540	668	150	1356			
Total general	9304290	109454	138520	11796	259770	42.1%	100.0%	2792

ANÁLISIS MUNICIPAL DE RIESGO (Morbilidad)

En el **Departamento de Atlántida** (ver Gráfico No.5) se observa que el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 se orienta hacia el descenso. Durante la SE07_2021 se reportó un 5.5% menos que el registro de la SE06_2021 y un 9.9% menos que el registro de la SE05_2021.

Durante las Semanas Epidemiológicas SE05, SE06 y SE07 del 2021 ha sido el municipio de La Ceiba el que ha ostentado la mayor tasa de morbilidad del Departamento de Atlántida, durante la SE07_2021 reportó 169.0 casos COVID-19 por 100,000h.

En el **Departamento de Colón** (ver Gráfico No.6) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia estable. Durante la SE07_2021 se reportó un 2.4% más que en la SE06_2021 pero un 8.1% menos que en la SE05_2021.

El Municipio de Bonito Oriental ha reportado la Tasa de Morbilidad más alta durante las últimas tres semanas, reportando 170.1 casos COVID-19 por 100,000h durante la SE07_2021.

El Municipio de Tocoa, cabecera departamental, ha reportado 128.2 casos COVID-19 por 100,000h en la SE07_2021, lo que representa 0.7% más y 1.4% menos que en la SE06_2021 y SE05_2021 respectivamente.

Durante las últimas semanas se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 del **Departamento de Comayagua** (ver Gráfico No.7) con tendencia hacia la reducción. Durante la SE07_2021 se reportó un 4.7% menos y 7.6% menos que en la SE06_2021 y SE05_2021 respectivamente.

Durante la SE07_2021, el Municipio de San Luis reportó una tasa de Morbilidad de 246.2 casos COVID-19 por 100,000h, lo que representa solamente 7.1% más que en la semana SE06_2021.

Los municipios de Lamaní, Minas de Oro, San Jerónimo, San Sebastián y Taulabé han reportado un comportamiento similar con tendencia hacia el descenso de su Tasa de Morbilidad entre la SE05_2021 y la SE07_2021.

En el **Departamento de Copán** (ver Gráfico No.8) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia al aumento entre la SE05-2021 y la SE06_2021 pero se sostuvo estable para la SE07_2021.

Los municipios de Concepción, Corquín, Nueva Arcadia, Dulce Nombre, Dolores y Veracruz presentan un patrón de tendencia hacia el aumento de la Tasa de Morbilidad entre la SE05_2021 y la SE07_2021.

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

Los municipios con Tasa de Morbilidad más alta durante la SE07_2021 en el Departamento de Copán son Concepción (261.7 casos COVID-19 por 100,000h), Dulce Nombre (248.0 casos COVID-19 por 100,000h) y Santa Rosa de Copán (233.2 casos COVID-19 por 100,000h).

En el **Departamento de Cortés** (ver Gráfico No.9) se ha observado que la Tasa de Morbilidad por COVID-19 tiene una tendencia a la disminución en la SE07_2021, habiendo reportado 175.9 casos COVID-19 por 100,000h lo que representa un 30.8% menor a la SE06_2021 y 39.2% menor a la SE05_2021.

El municipio con la Tasa de Morbilidad más alta en el departamento en la SE07_2021 es el Municipio de Pimienta, donde se reportó 336.7 casos COVID-19 representando un 46.8% menor que lo reportado en la SE06_2021 y 58.1% menor que lo reportado en la SE05_2021.

Esta tendencia a la disminución durante la SE07_2021 fue generalizada en los demás municipios del Departamento de Cortés.

A la SE07_2021 se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 del **Departamento de Choluteca** (ver Gráfico No.10) con tendencia hacia el aumento. Durante la SE07_2021 se reportó una Tasa de Morbilidad Departamental de 52 Casos COVID-19 por 100,000h, lo que representa un 32.9% más que en la SE06_2021 y 46.0% más que en la SE05_2021.

La expresión de la tendencia departamental depende en su mayoría del Municipio de Choluteca, el cual es el municipio con Tasa de Morbilidad más alta del departamento.

En el **Departamento de El Paraíso** (ver Gráfico No.11) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia a la disminución en la SE07_2021, reportando 88.2 casos COVID-19 por 100,000h lo que representa un 52.4% menos que en la SE06_2021 y un 58.8% menos que en la SE05_2021.

Durante la SE07_2021, fue el Municipio de Potrerillos el que presentó la Tasa de Morbilidad más alta en el departamento con 440.1 casos COVID-19 por 100,000h. Seguido se encuentra el Municipio de Güinope con 323.3 casos COVID-19 por 100,000h.

En el **Departamento de Francisco Morazán** (ver Gráfico No.12) se ha observado que la Tasa de Morbilidad por COVID-19 tiene una tendencia a la estabilidad en la SE07_2021, habiendo reportado 181.4 casos COVID-19 por 100,000h lo que representa un 4.2% menor a la SE06_2021 y 2.4% mayor a la SE05_2021.

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

Durante las últimas tres semanas, es el Municipio de San Ignacio quien reportó la Tasa de Morbilidad más alta del departamento, habiendo registrado 970.3 casos COVID-19 por 100,000h durante la SE07_2021.

A la SE07_2021 se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 del **Departamento de Gracias a Dios** (ver Gráfico No.13) con tendencia hacia el aumento. Durante la SE07_2021 se reportó una Tasa de Morbilidad Departamental de 13.4 Casos COVID-19 por 100,000h, lo que representa un 26.4% más que en la SE06_2021 y 39.5% más que en la SE05_2021.

La tendencia hacia el aumento en la Tasa de Morbilidad se debe en primer instancia a la aumento de casos en los municipios de Brus Laguna y Juan Francisco Bulnes.

En el **Departamento de Islas de la Bahía** (ver Gráfico No.14) se ha observado que la Tasa de Morbilidad por COVID-19 tiene una tendencia a la disminución a la SE07_2021, habiendo reportado 36.0 casos COVID-19 por 100,000h lo que representa un 49.1% menor al registro de la SE06_2021 y 63.0% menor a lo reportado en la SE05_2021.

El Municipio de Roatán fue el único en el departamento que reportó casos COVID-19 durante la SE07_2021, con una Tasa de Morbilidad de 51.9 casos COVID-19 por 100,000h.

En el **Departamento de Intibucá** (ver Gráfico No.15) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia a la disminución en la SE07_2021, reportando 86.4 casos COVID-19 por 100,000h representando un 14.3% menos que en la SE06_2021 y un 23.6% menos que en la SE05_2021.

Es el Municipio de Magdalena el que reportó la Tasa de Morbilidad más alta del departamento durante la SE07_2021, habiendo registrado 435.3 casos COVID-19 por 100,000h, a este le sigue el Municipio de La Esperanza con 378.1 casos COVID-19 por 100,000h durante la misma semana.

En el **Departamento de La Paz** (ver Gráfico No.16) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 durante la SE07_2021 con tendencia a la estabilización luego de haber reducido entre la SE05_2021 y la SE06_2021. En la SE07_2021 se reportó 150.1 casos COVID-19 por 100,000h. Es el Municipio de Magdalena el que reportó la Tasa de Morbilidad más alta del departamento en la SE07_2021 con un registro de 508.9 casos COVID-19 por 100,000h.

En el **Departamento de Lempira** (ver Gráfico No.17) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 durante la SE07_2021 con tendencia a la disminución. A nivel departamental en la SE07_2021 se reportó 20.9

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

casos COVID-19 por 100,000h, lo que representa un 6.3% menor al registro de la SE06_2021 y 24.8% menor a lo reportado en la SE05_2021.

En el **Departamento de Ocotepeque** (ver Gráfico No.18) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia a la disminución en la SE07_2021, reportando 19.9 casos COVID-19 por 100,000h representando un 34.1% menos que en la SE06_2021 y un 60.3% menos que en la SE05_2021.

Son el Municipio de San Francisco del Valle y San Marcos los que presentan la Tasa de Morbilidad más altas, reportando 58.0 casos COVID-19 por 100,000h y 57.5 casos COVID-19 por 100,000h respectivamente.

En el **Departamento de Olancho** (ver Gráfico No.19) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia a la disminución en la SE07_2021, reportando 38.0 casos COVID-19 por 100,000h representando un 9.6% menos que en la SE06_2021 y un 25.1% menos que en la SE05_2021.

El Municipio de Juticalpa también presenta una tendencia hacia la disminución en su Tasa de Morbilidad, reportando 90.4 casos COVID-19 por 100,000h en la SE07_2021.

En el **Departamento de Santa Bárbara** (ver Gráfico No.20) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia irregular en la SE07_2021, reportando 85.2 casos COVID-19 por 100,000h representando un 14.3% más que lo reportado en la SE06_2021 pero un 22.1% menos que lo reportado en la SE05_2021.

En el **Departamento de Valle** (ver Gráfico No.21) se ha observado el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 con tendencia a la disminución en la SE07_2021, reportando 66.4 casos COVID-19 por 100,000h representando un 35.9% menos que lo reportado en la SE06_2021 y la SE05_2021.

Durante las últimas tres semanas, es el Municipio de Langue quien reportó la Tasa de Morbilidad más alta del departamento, habiendo registrado 152.1 casos COVID-19 por 100,000h durante la SE07_2021.

En el **Departamento de Yoro** (ver Gráfico No.22) se observa que el comportamiento de la Tasa de Morbilidad por COVID-19 se mantiene hacia la estabilización alrededor de los 100 casos COVID-19 por 100,000h. Durante la SE07_2021 se reportó 108.5 casos COVID-19 por 100,000h, lo que representa un 14.8% más que lo reportado en la SE06_2021 y un 10.0% más que lo registrado en la SE05_2021.



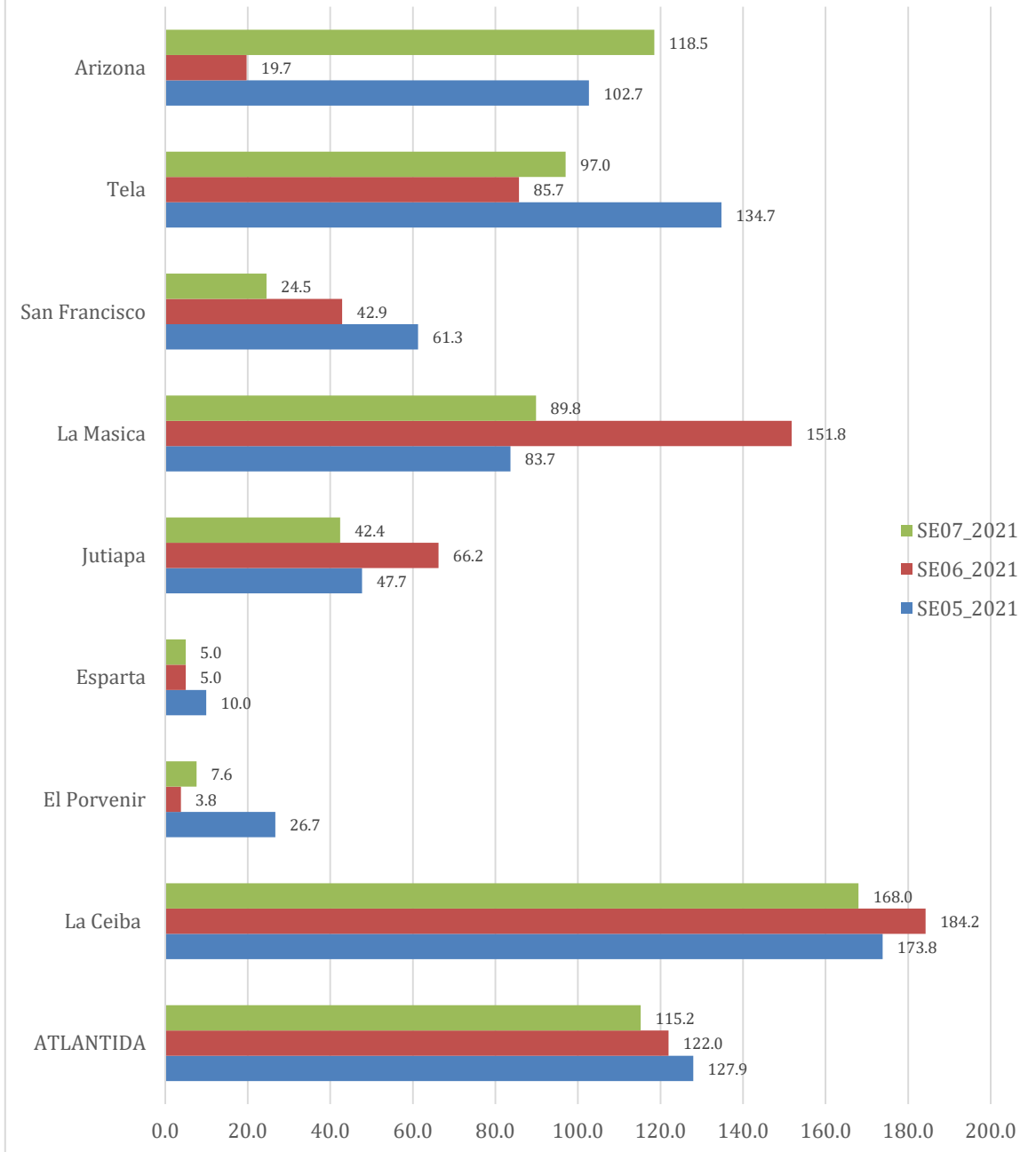
UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA
SINAGER

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

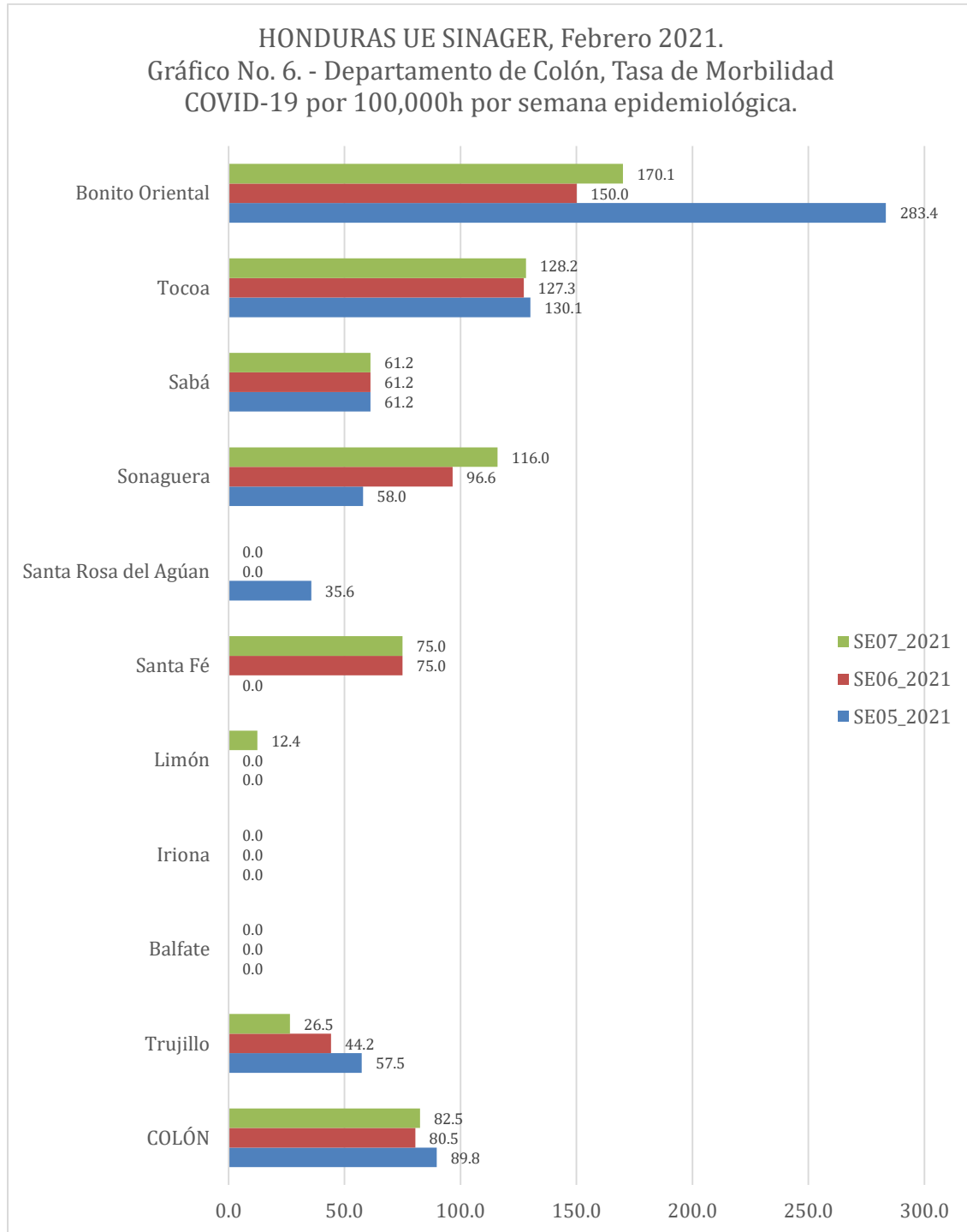
Son el Municipio de Sulaco y El Progreso los que presentan la Tasa de Morbilidad más altas de la SE07_2021, reportando 160.8 casos COVID-19 por 100,000h y 154.0 casos COVID-19 por 100,000h respectivamente.

BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.
Gráfico No. 5. - Departamento de Atlantida, Tasa de Morbilidad
COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



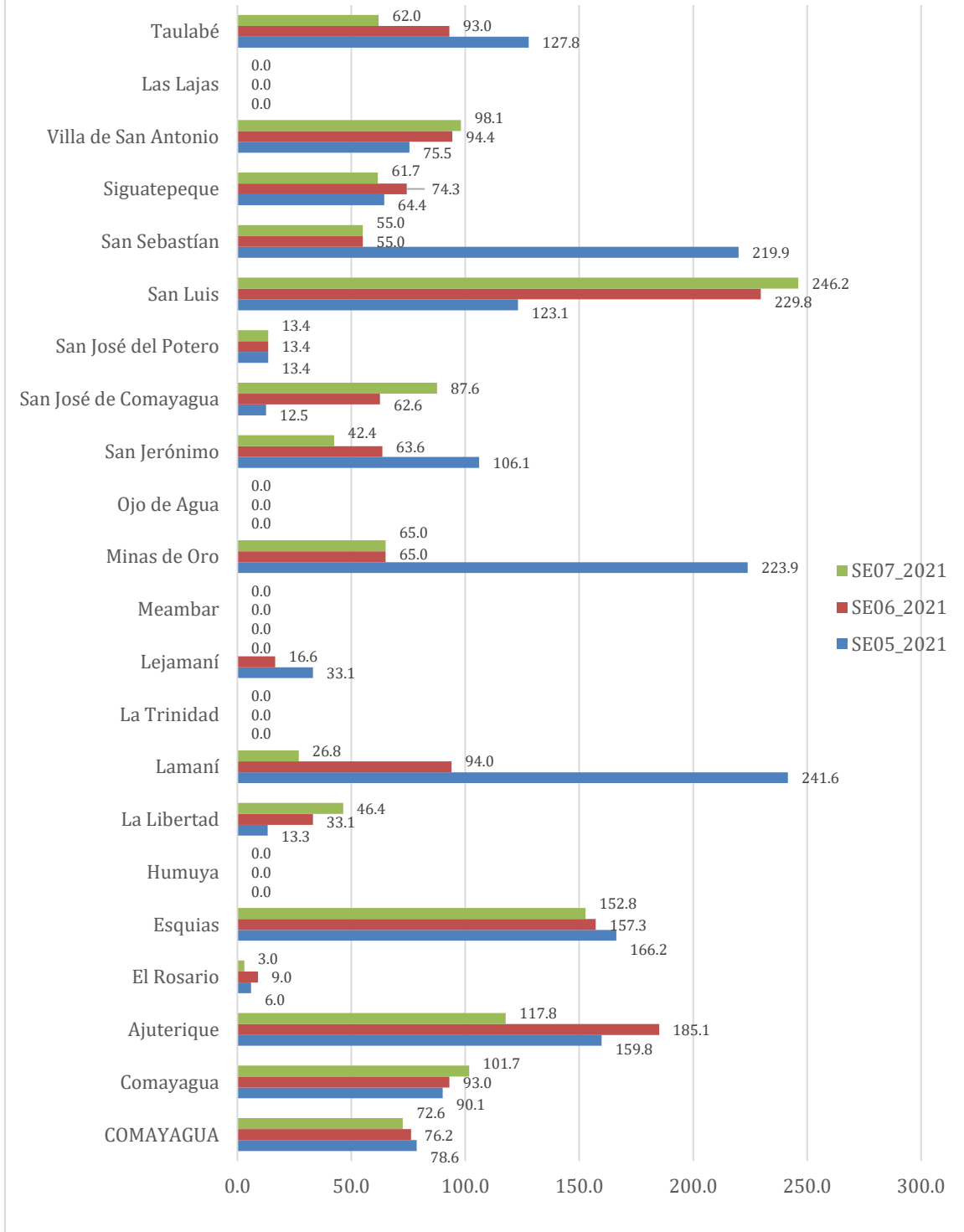
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

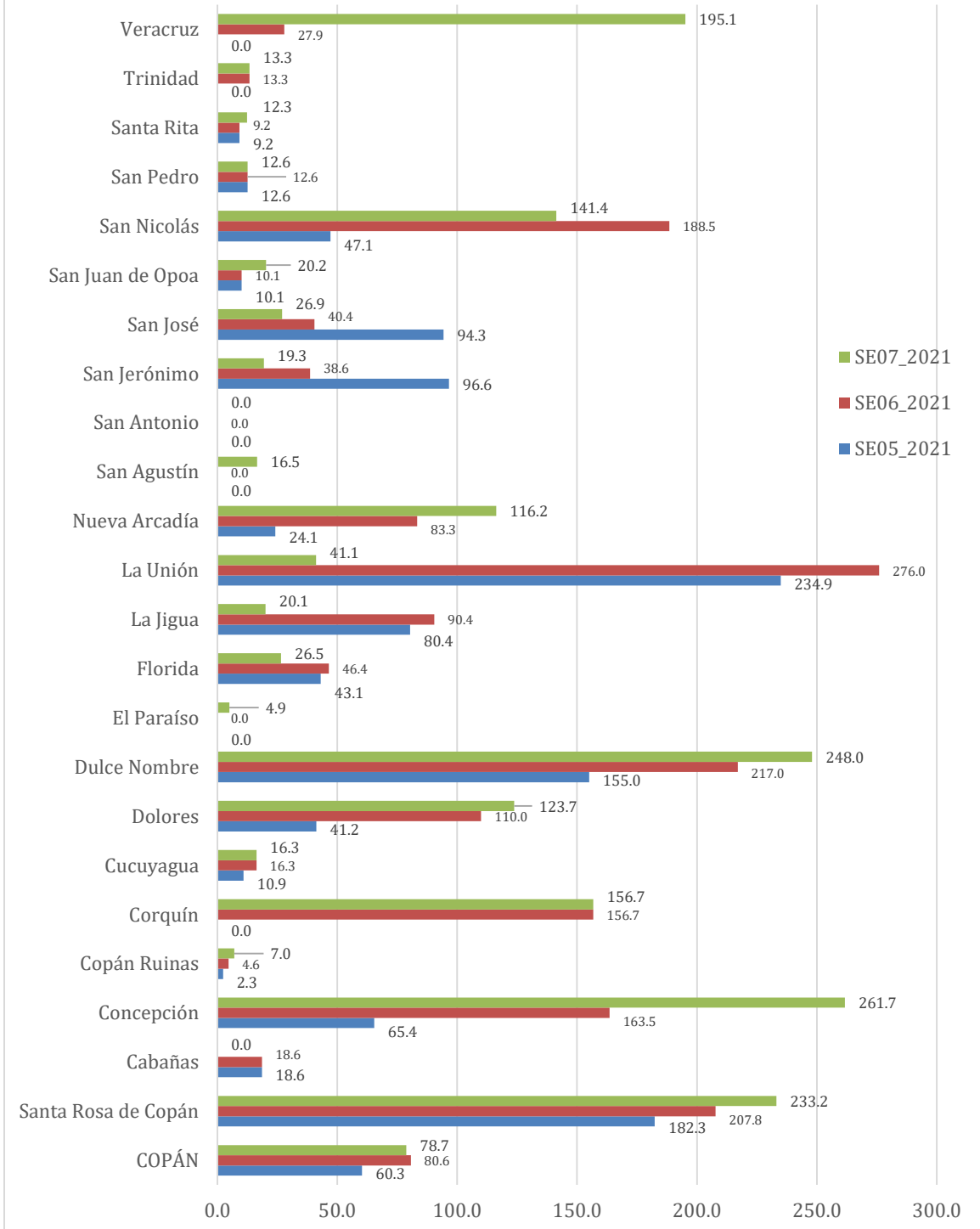
Gráfico No. 7. - Departamento de Comayagua, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

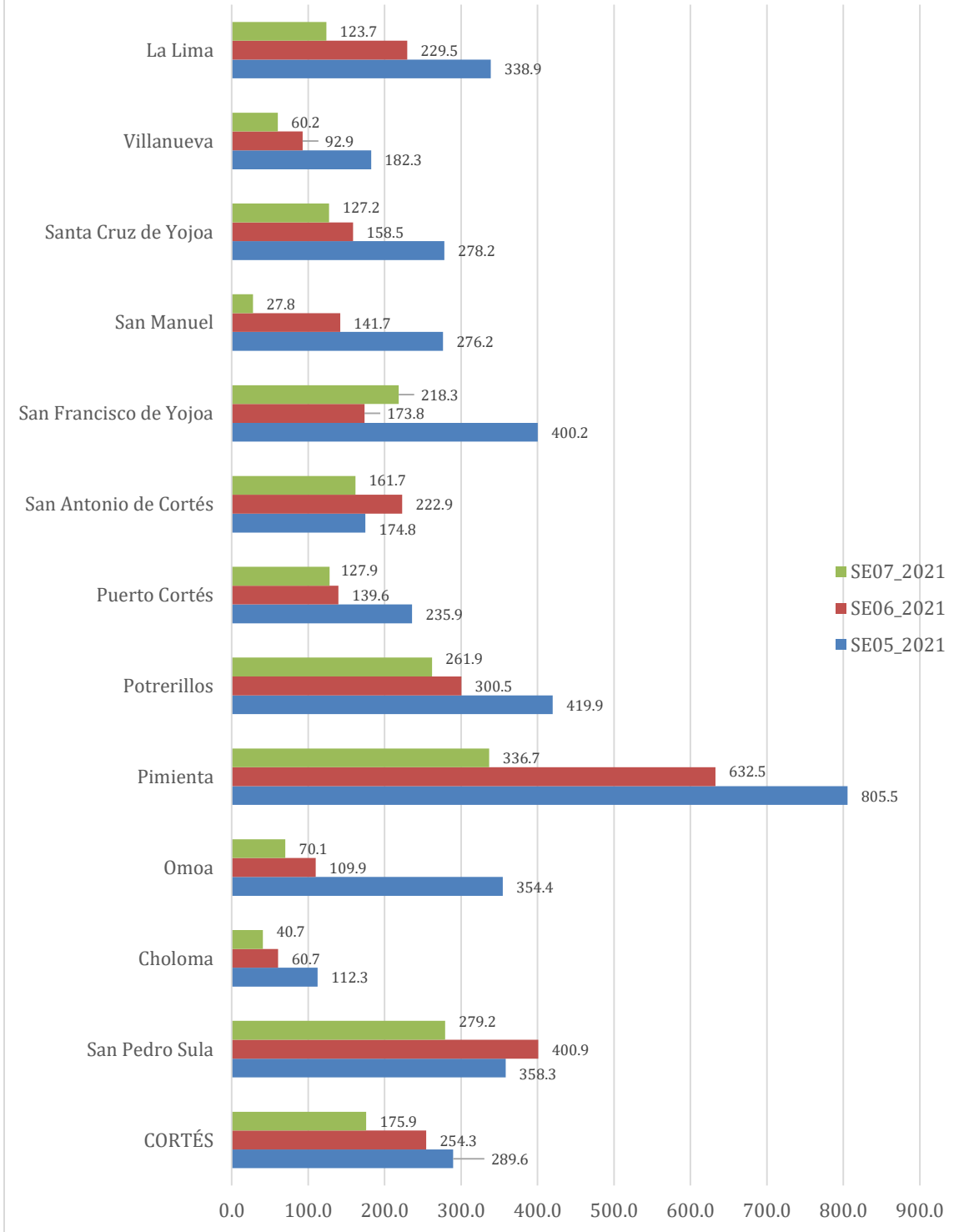
HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

Gráfico No. 8. - Departamento de Copán, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

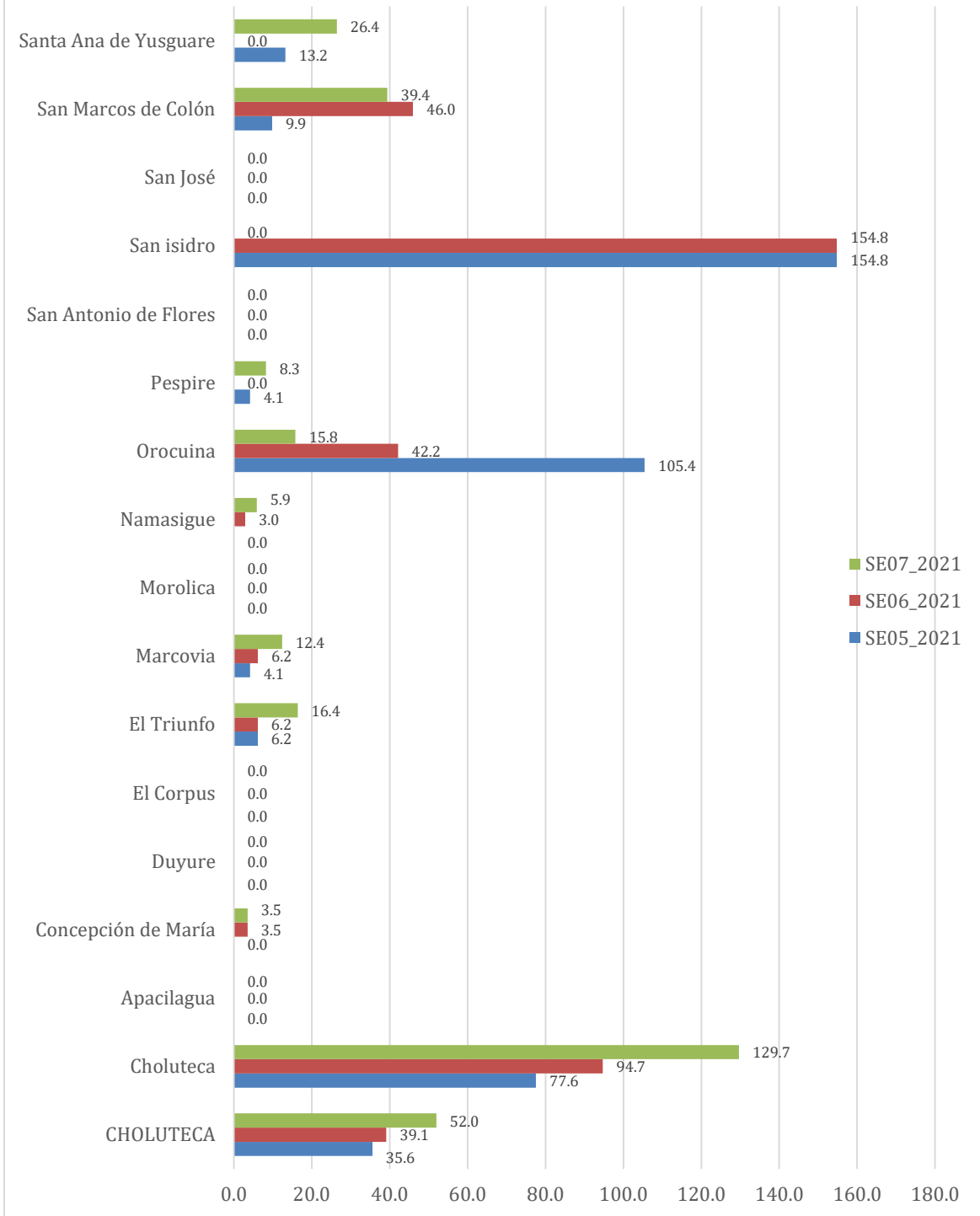
HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.
Gráfico No. 9. - Departamento de Cortés, Tasa de Morbilidad
COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

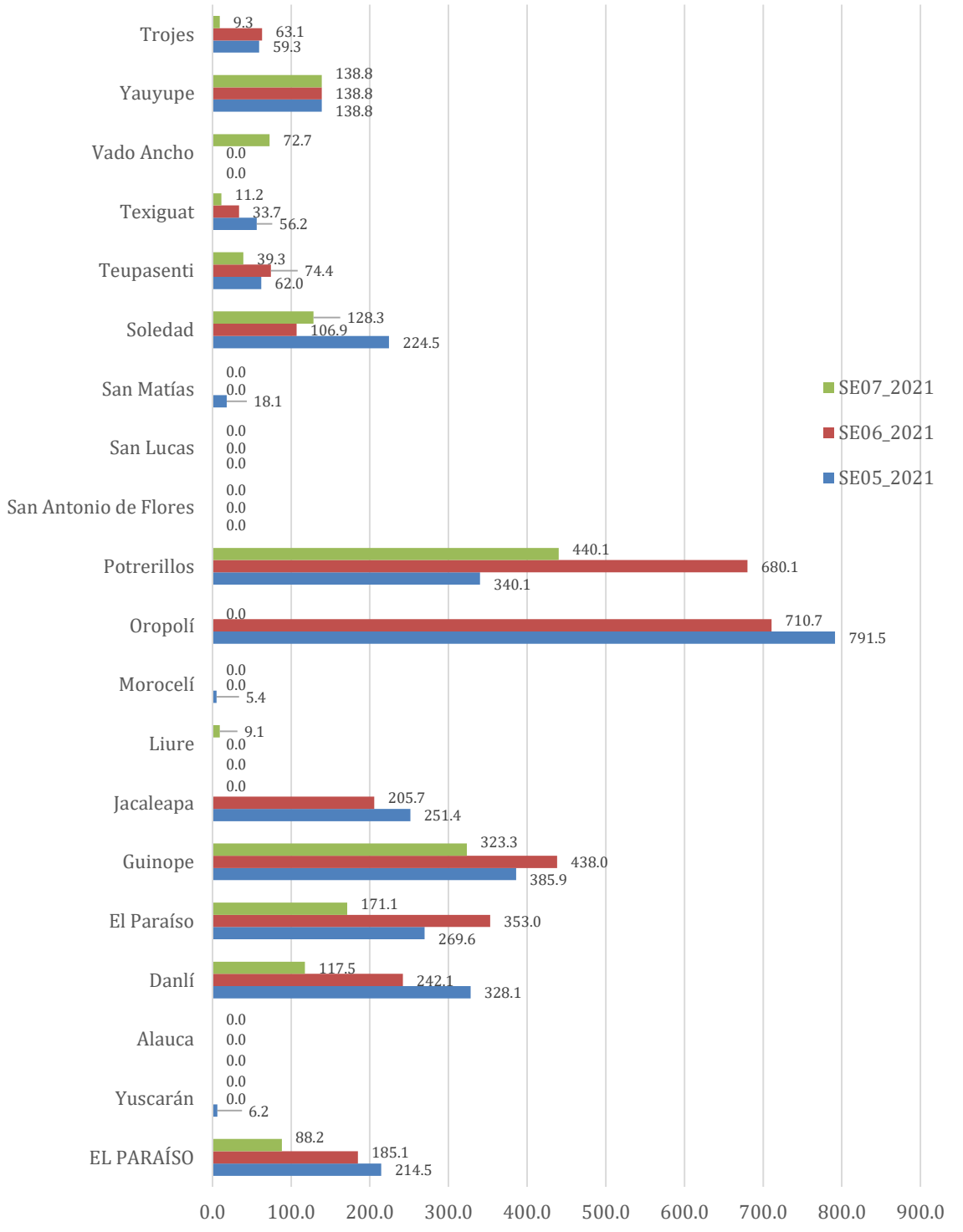
Gráfico No. 10. - Departamento de Choluteca, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



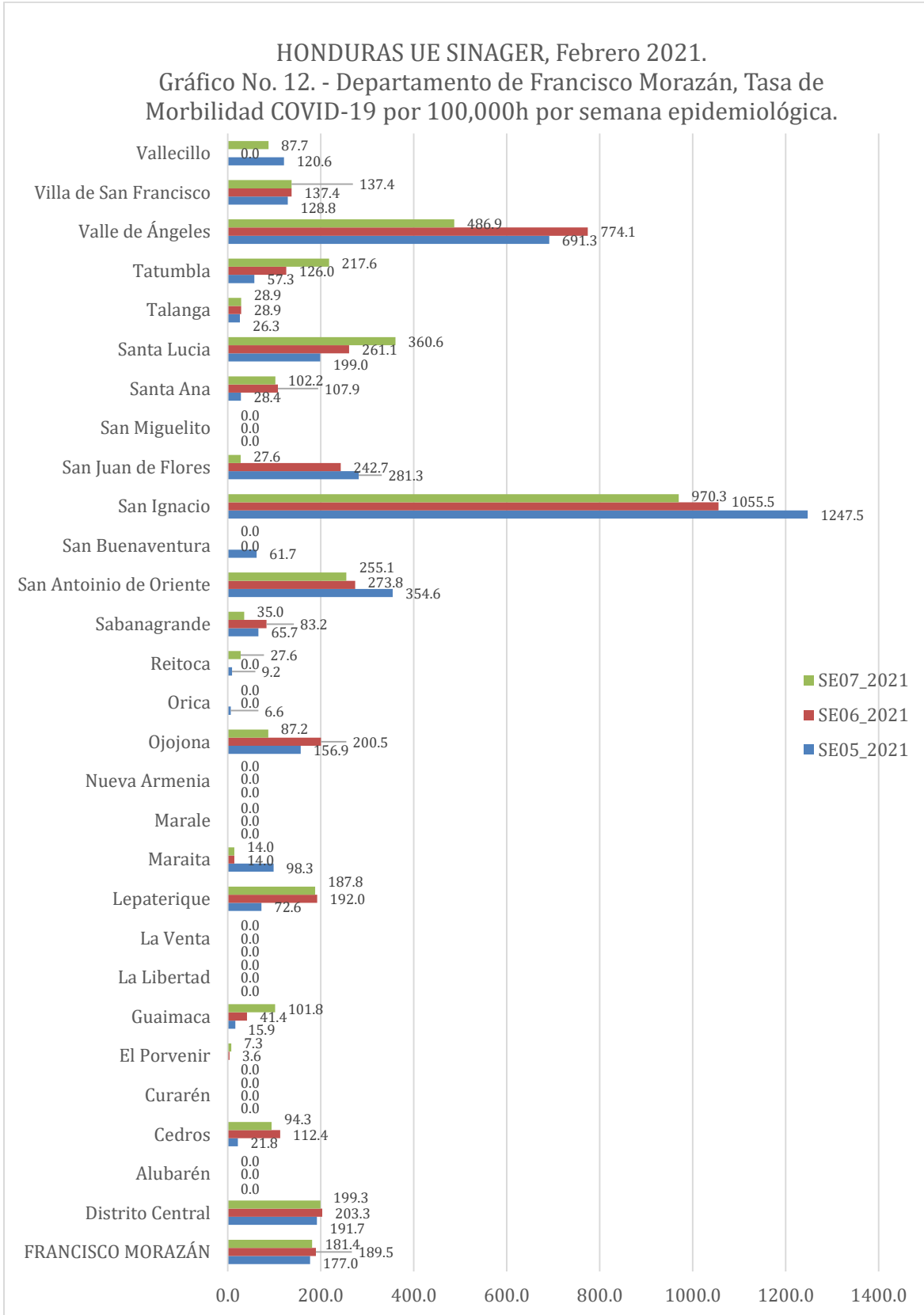
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

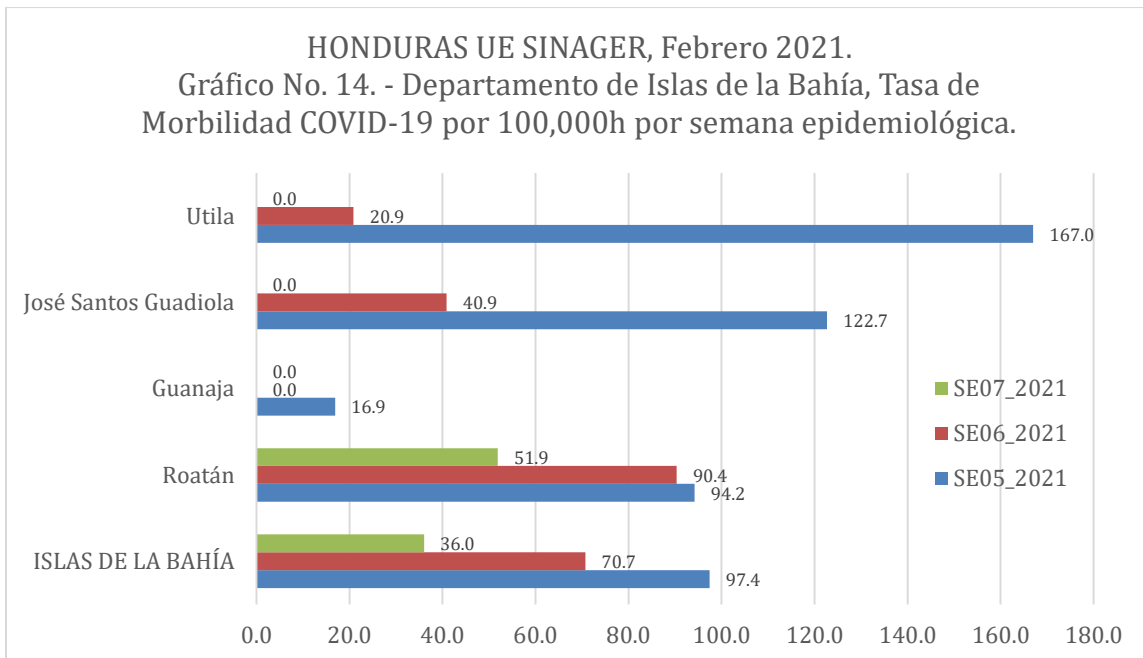
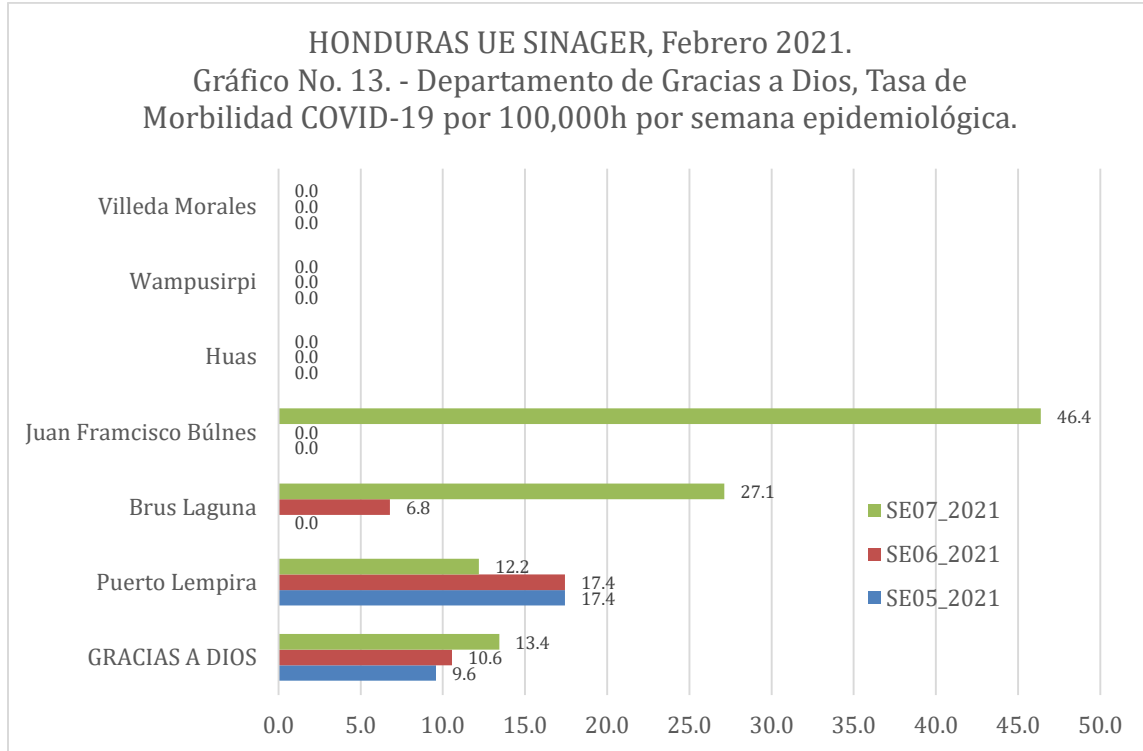
Gráfico No. 11. - Departamento de El Paraíso, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021



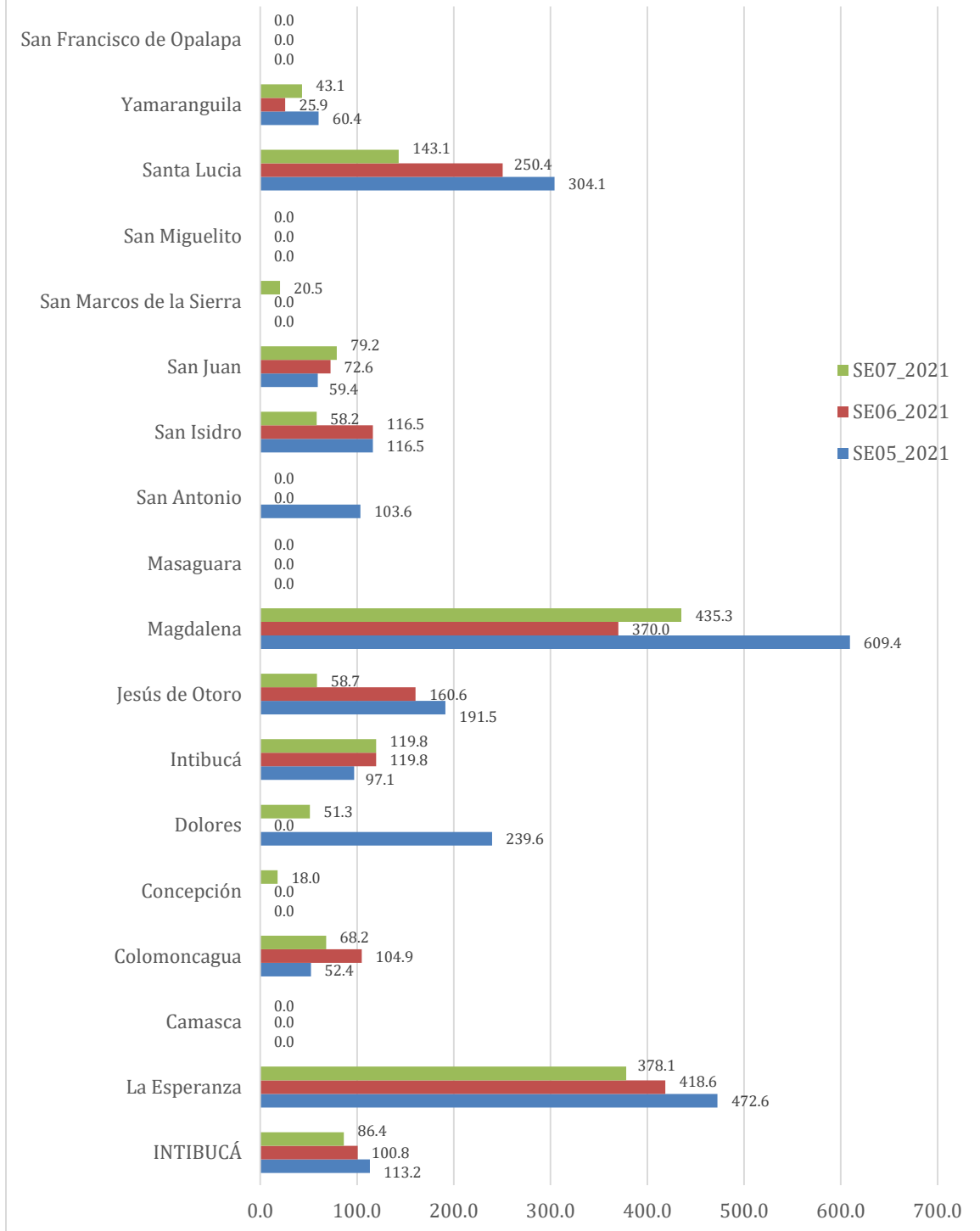
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

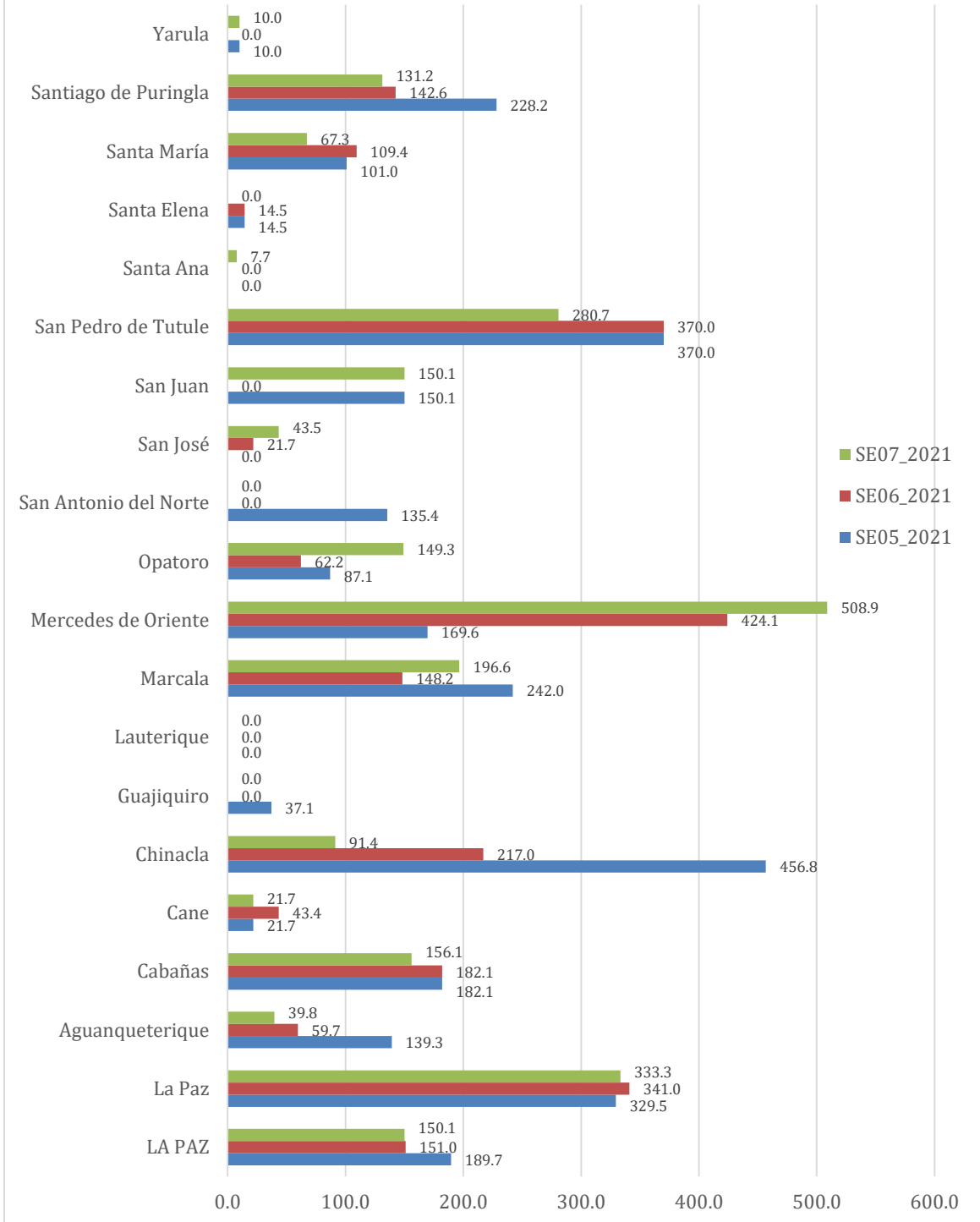
Gráfico No. 15. - Departamento de Intibucá, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

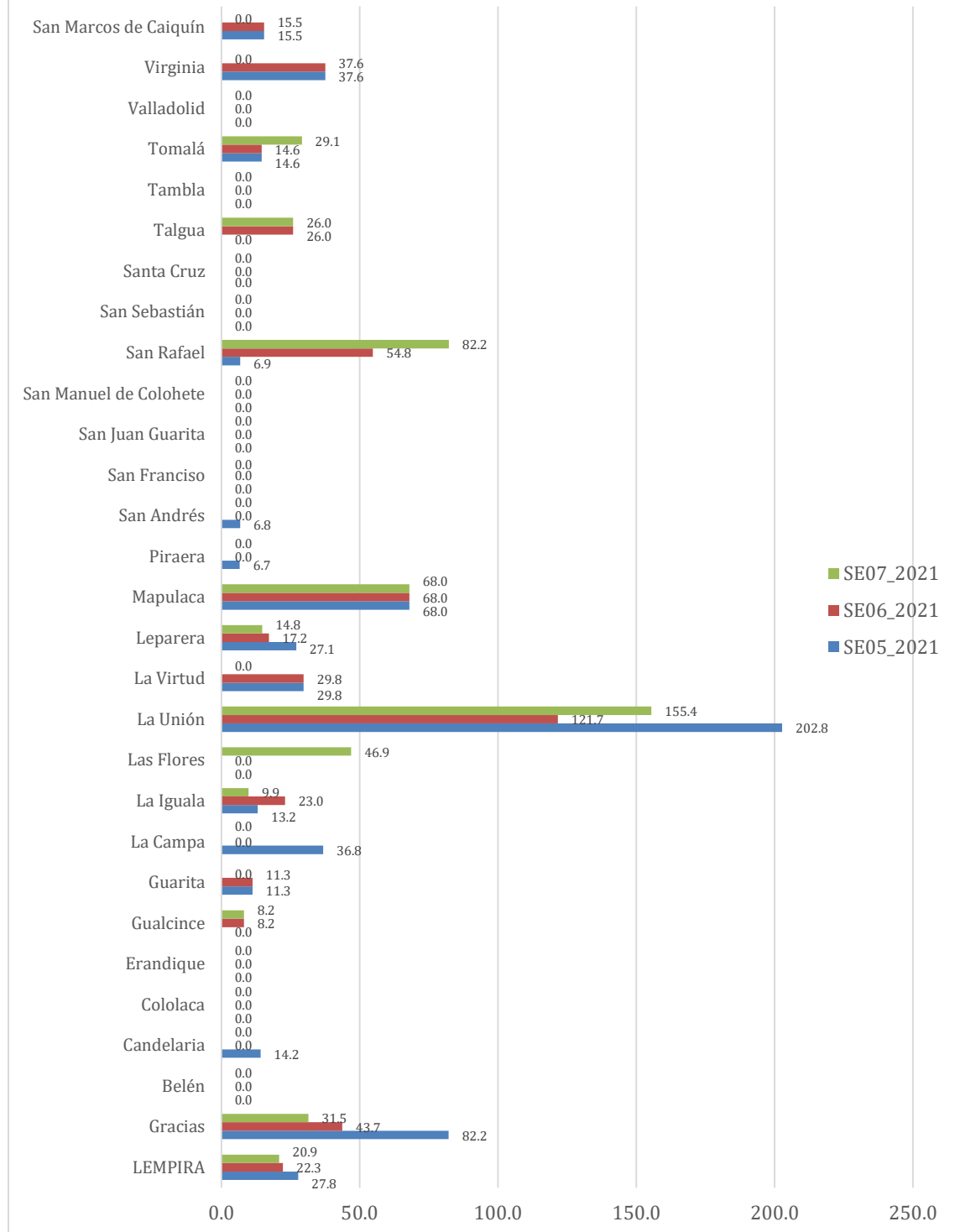
Gráfico No. 16. - Departamento de La Paz, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



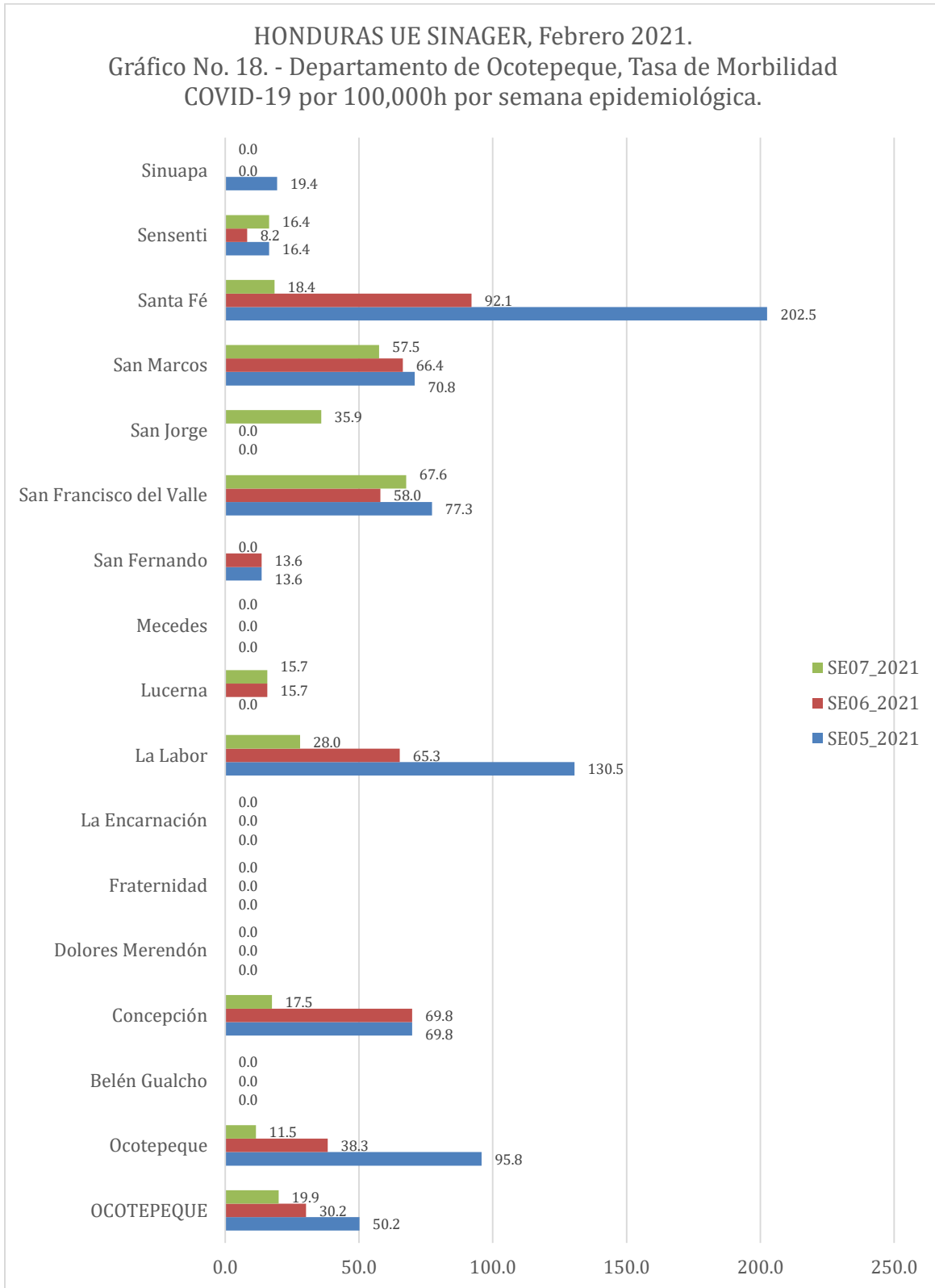
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

Gráfico No. 17. - Departamento de Lempira, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



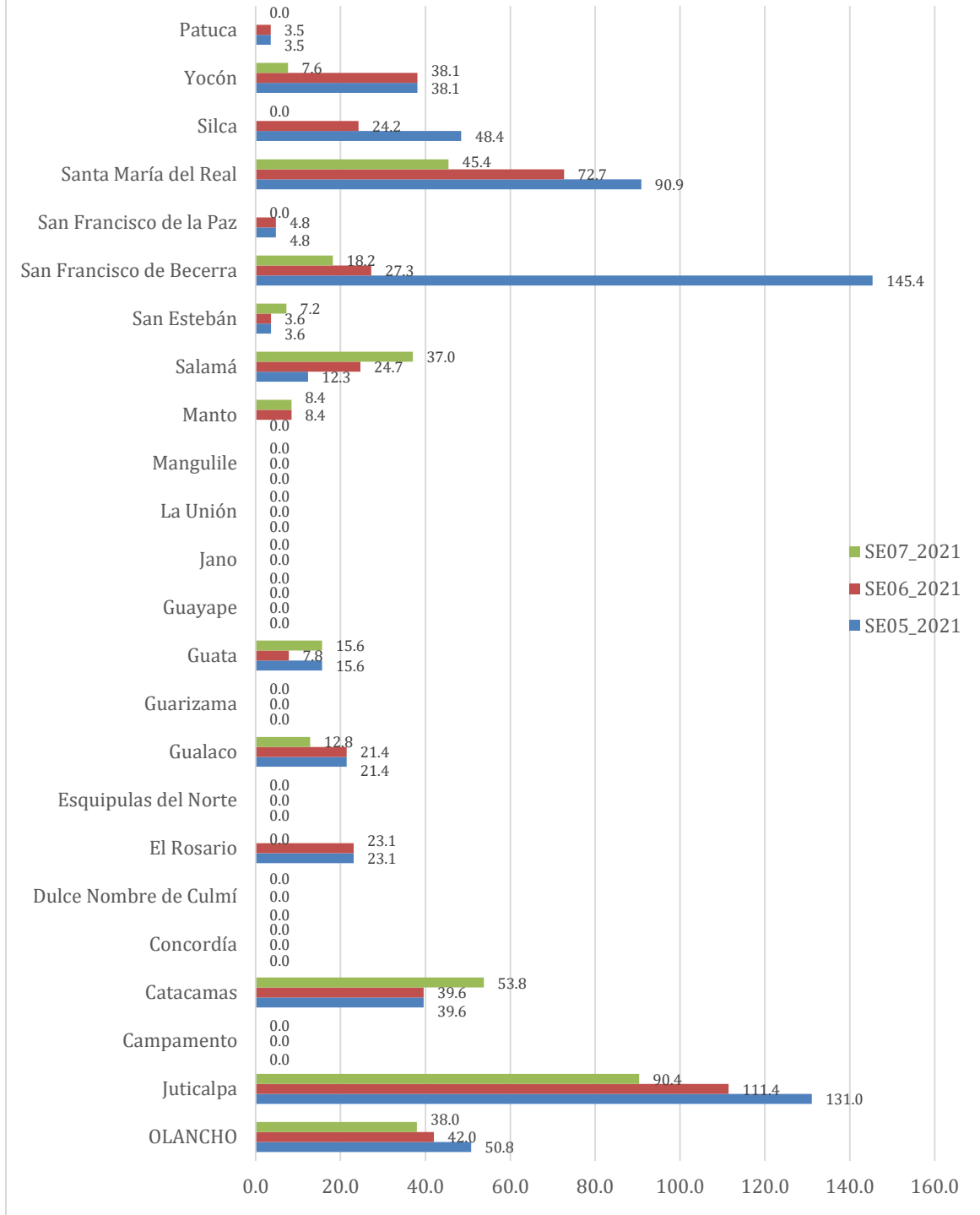
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

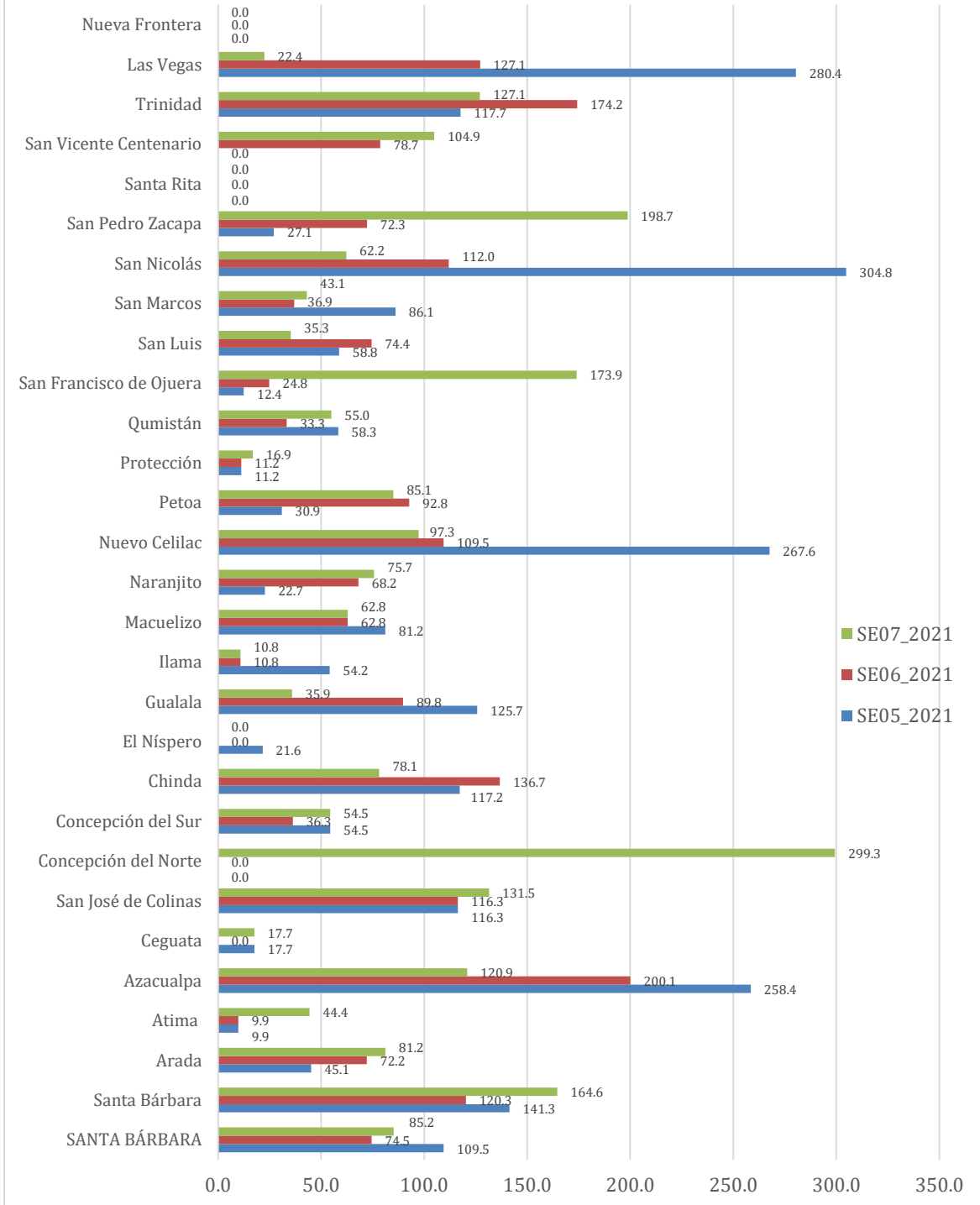
Gráfico No. 19. - Departamento de Olancho, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



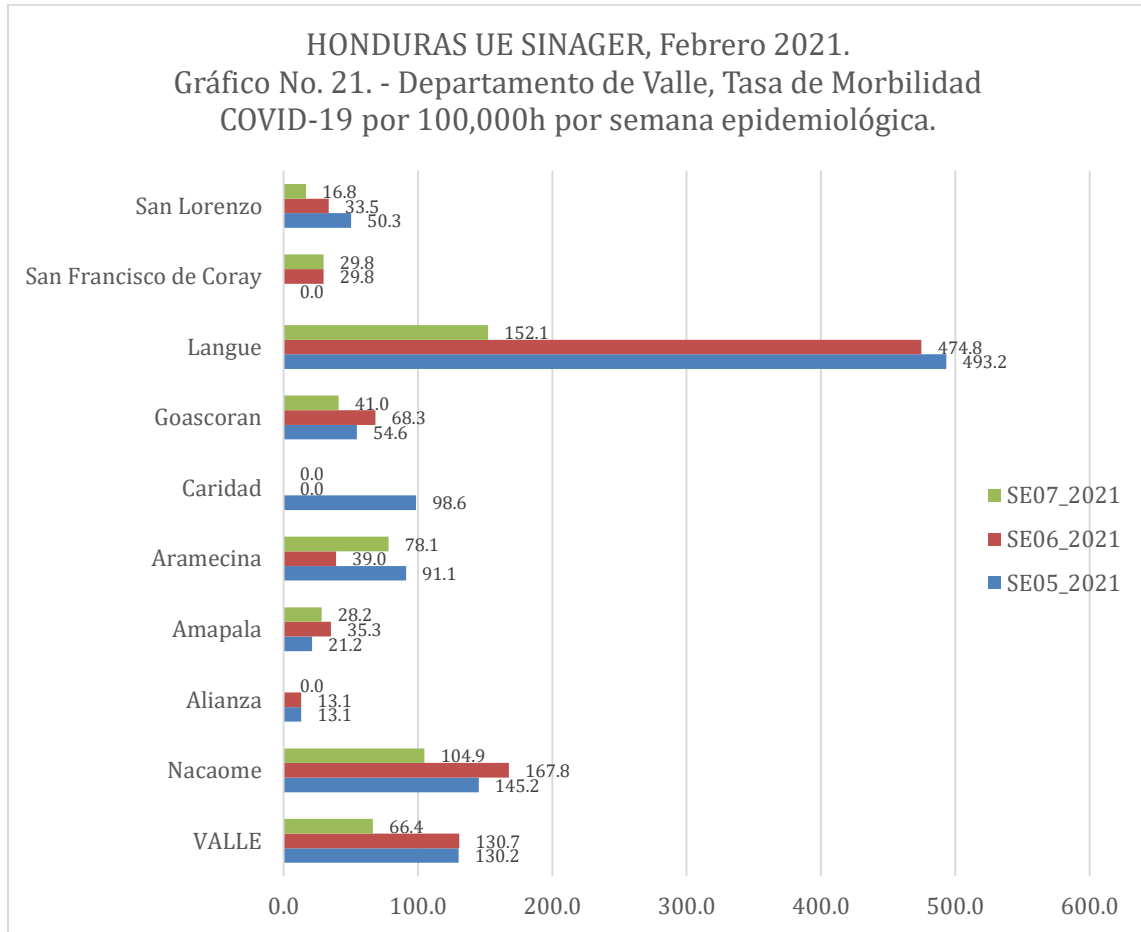
BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.

Gráfico No. 20. - Departamento de Santa Bárbara, Tasa de Morbilidad COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021



BOLETÍN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 07_2021

HONDURAS UE SINAGER, Febrero 2021.
Gráfico No. 22. - Departamento de Yoro, Tasa de Morbilidad
COVID-19 por 100,000h por semana epidemiológica.

