

¡Juntos Saldremos Adelante!

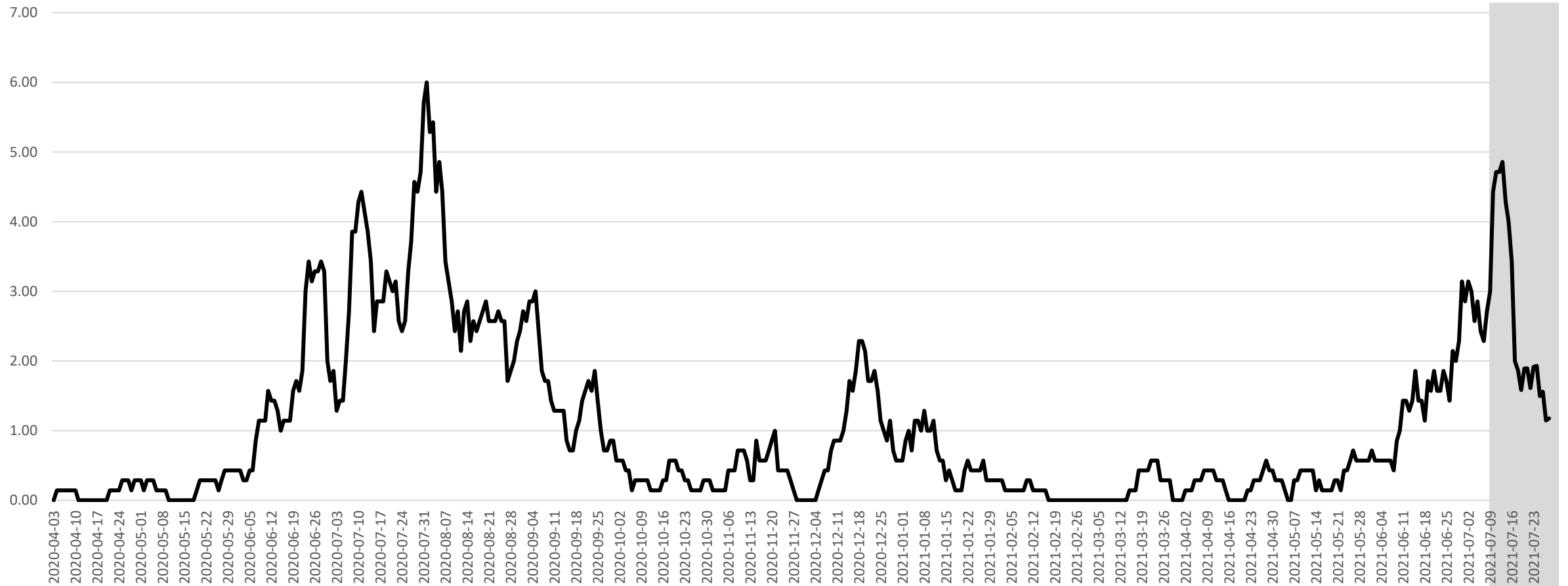
Resumen de nuevos casos a nivel municipal

5 de agosto de 2021

LÁZARO CÁRDENAS

(Región Norte)

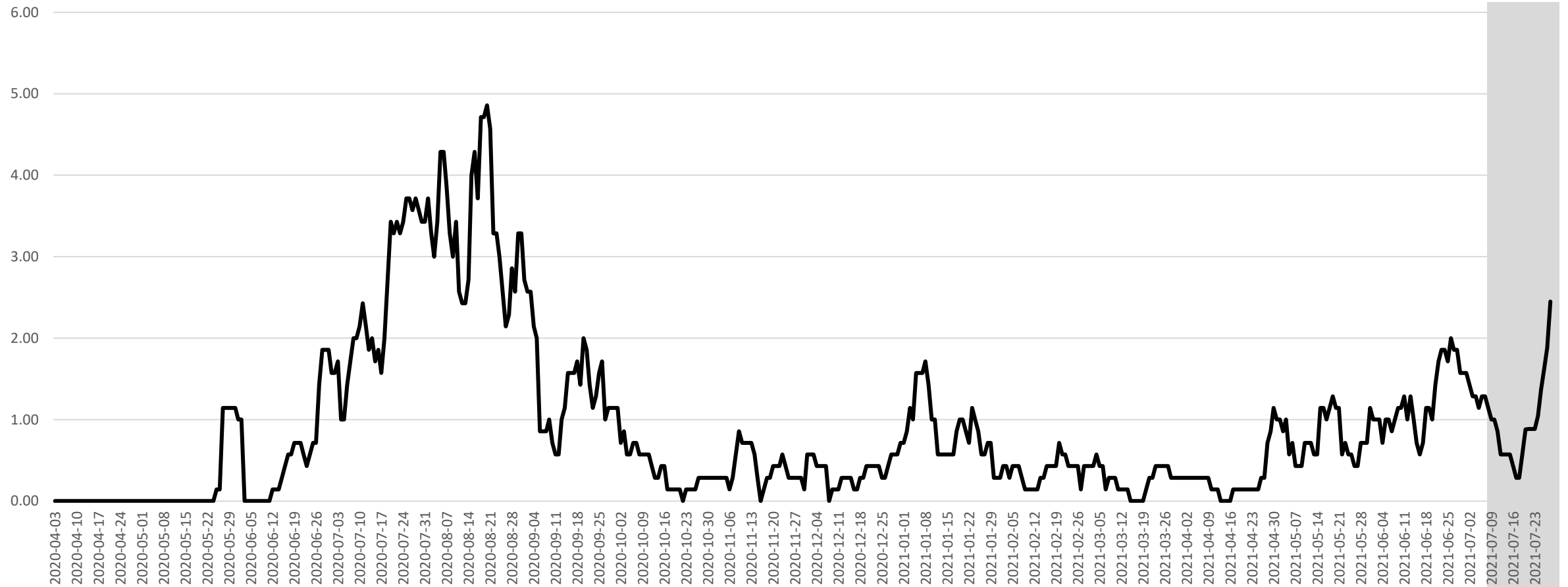
Cambio en la quincena de referencia: **Disminución de 43%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Cambio en la quincena de referencia: **Disminución de 6%**



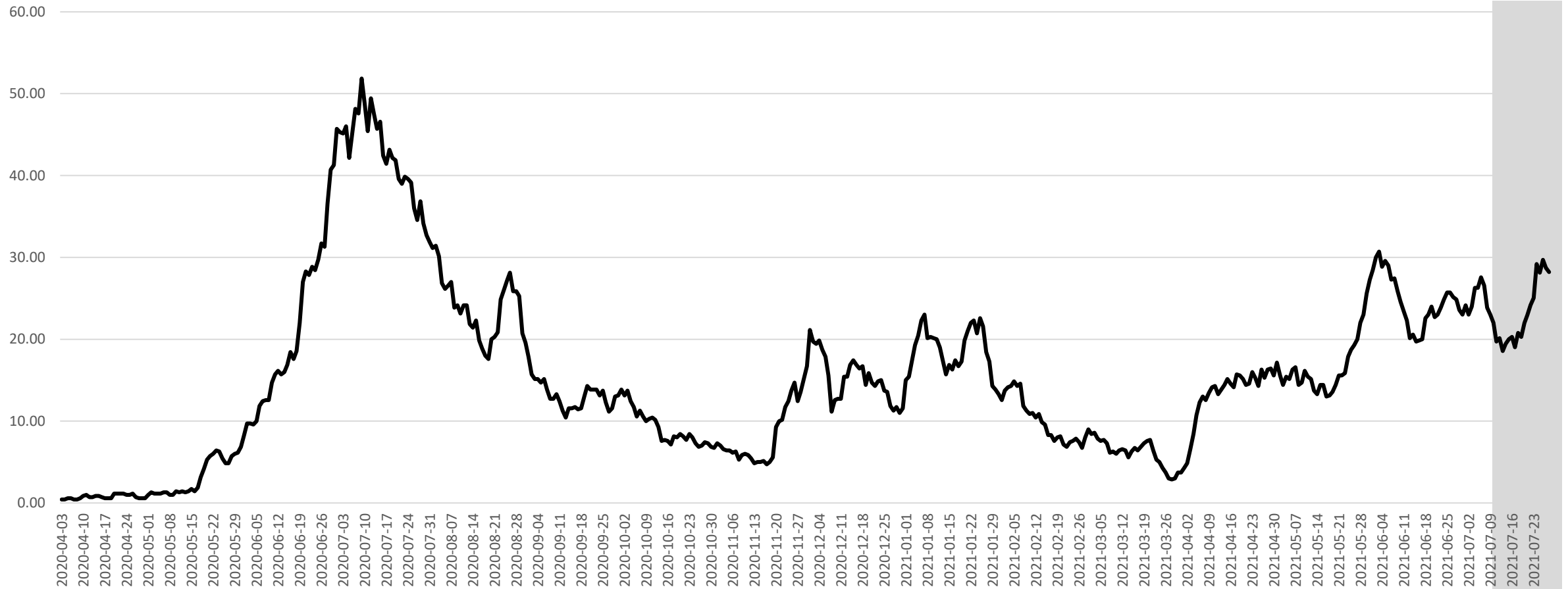
Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

OTHÓN P. BLANCO

(Región Sur)

Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 4%**

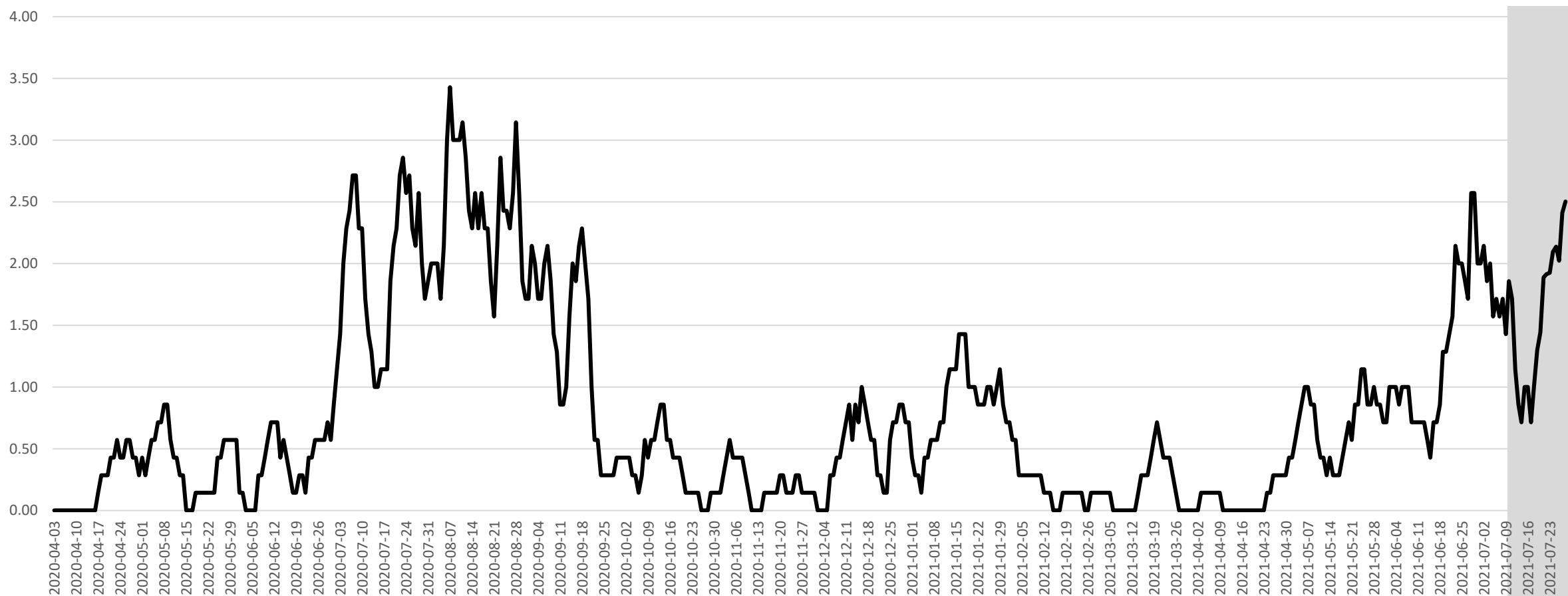


Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

ISLA MUJERES (Región Norte)

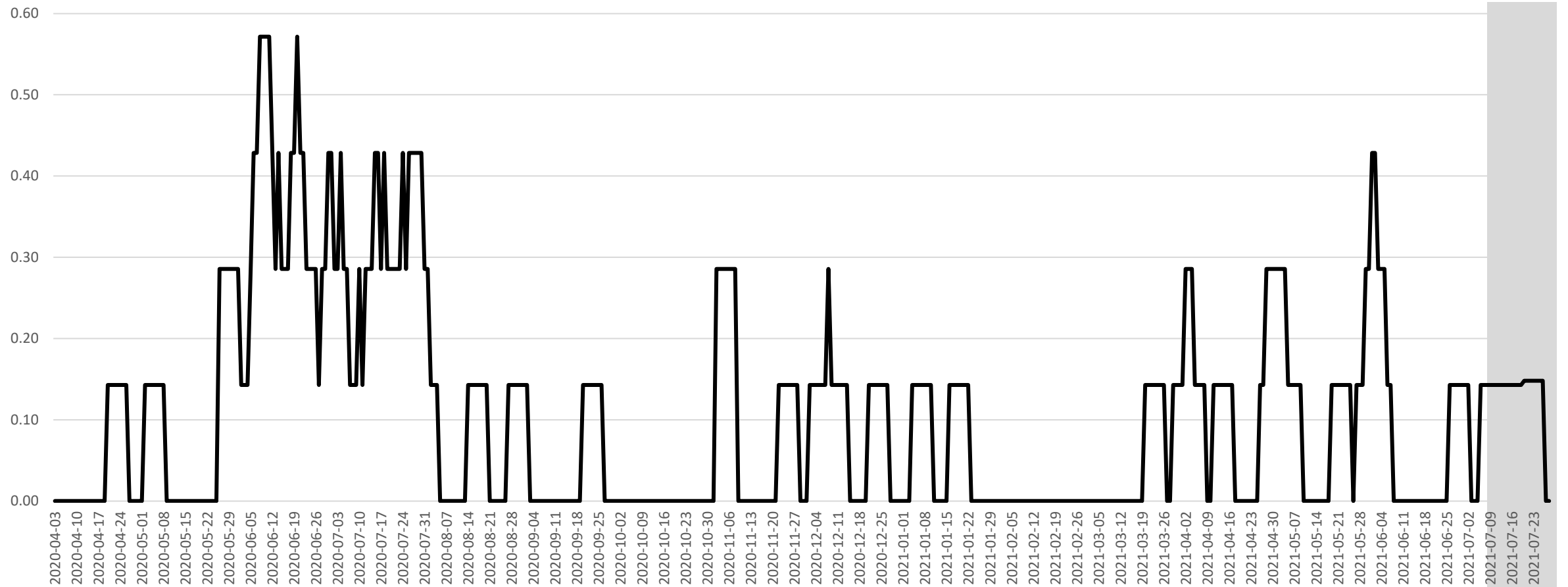
Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 5%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

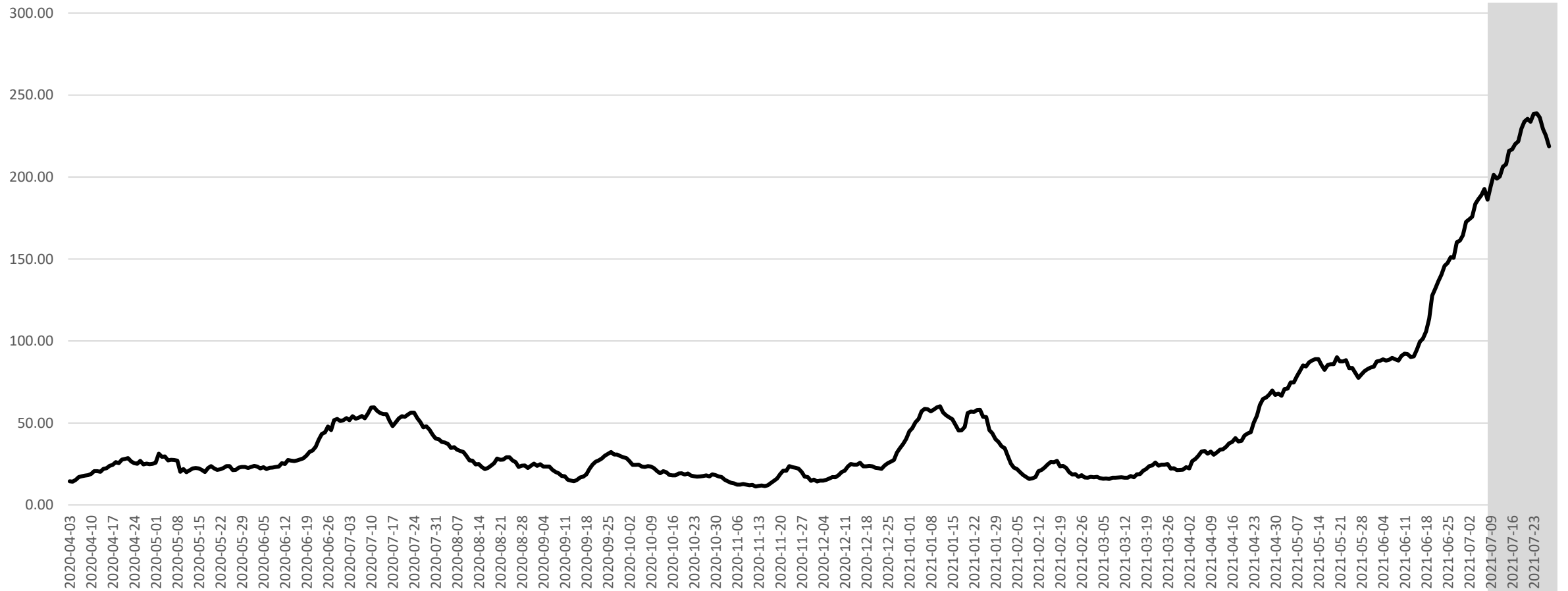
Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 11%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

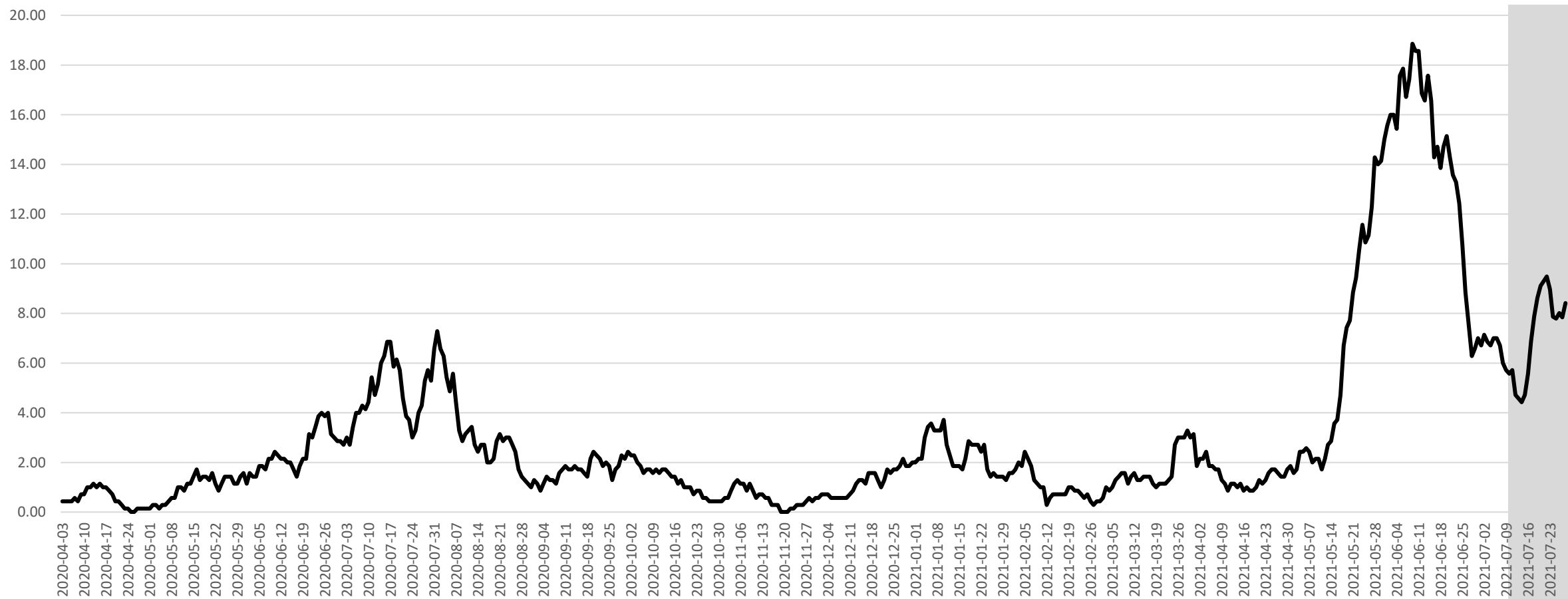
Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 20%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 30%**



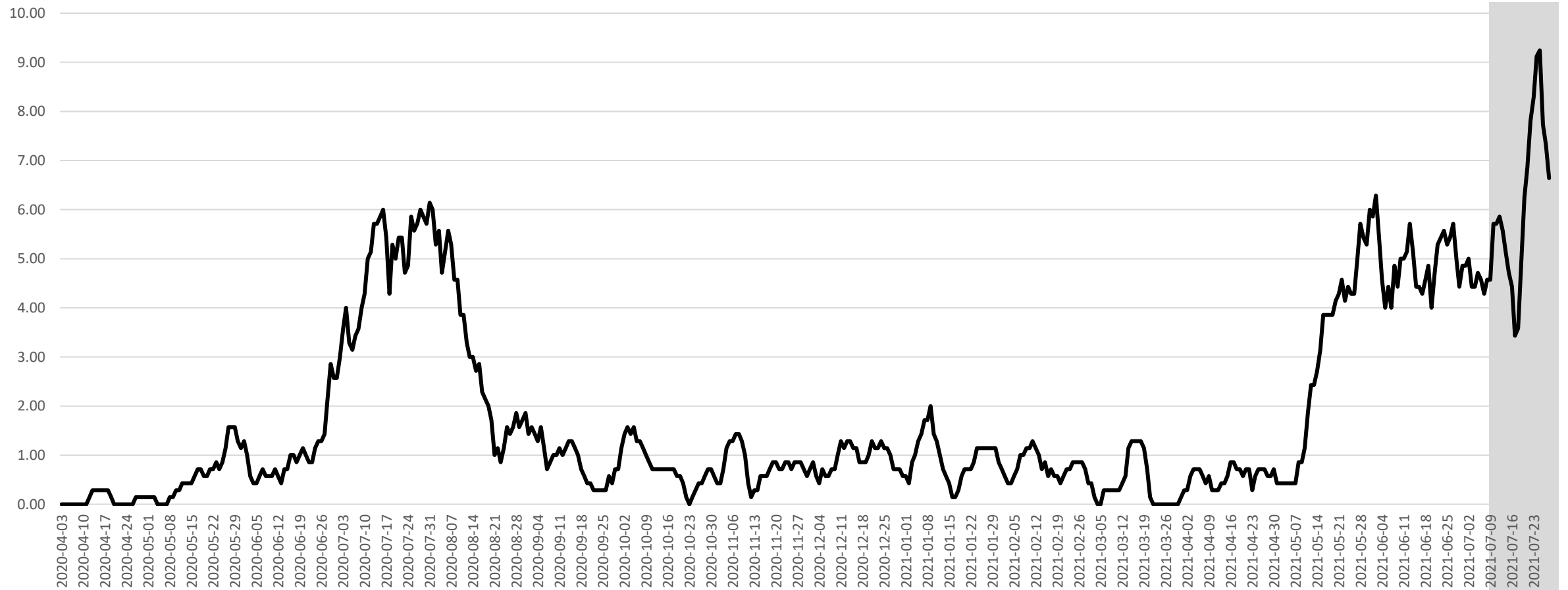
Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

FELIPE CARRILLO PUERTO

(Región Sur)

Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 30%**



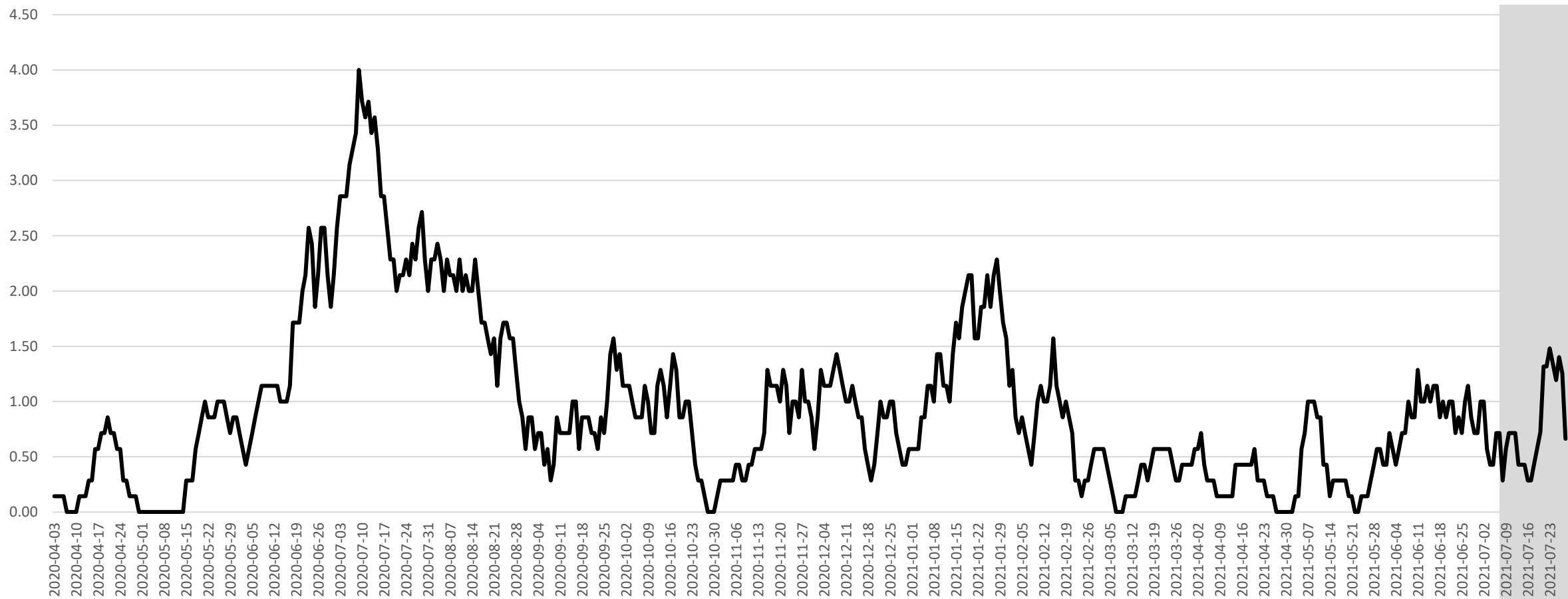
Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

TULUM

(Región Norte)

Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 46%**



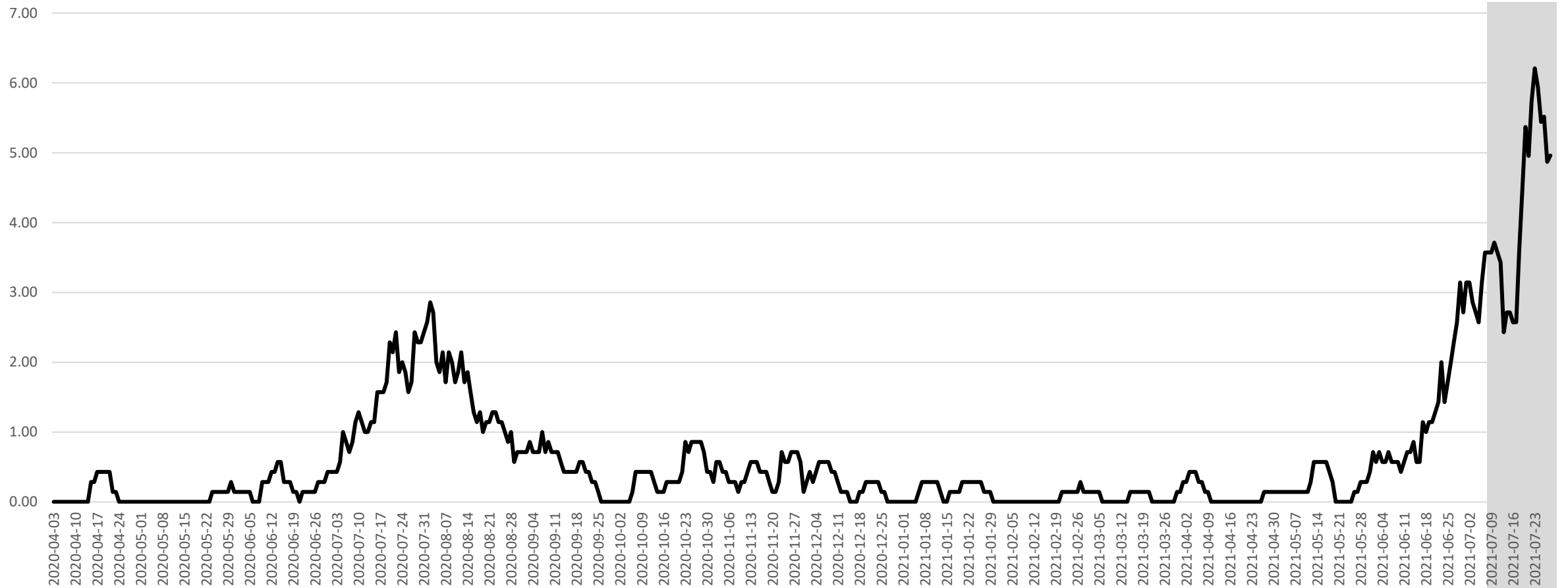
Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

JOSÉ MARÍA MORELOS

(Región Sur)

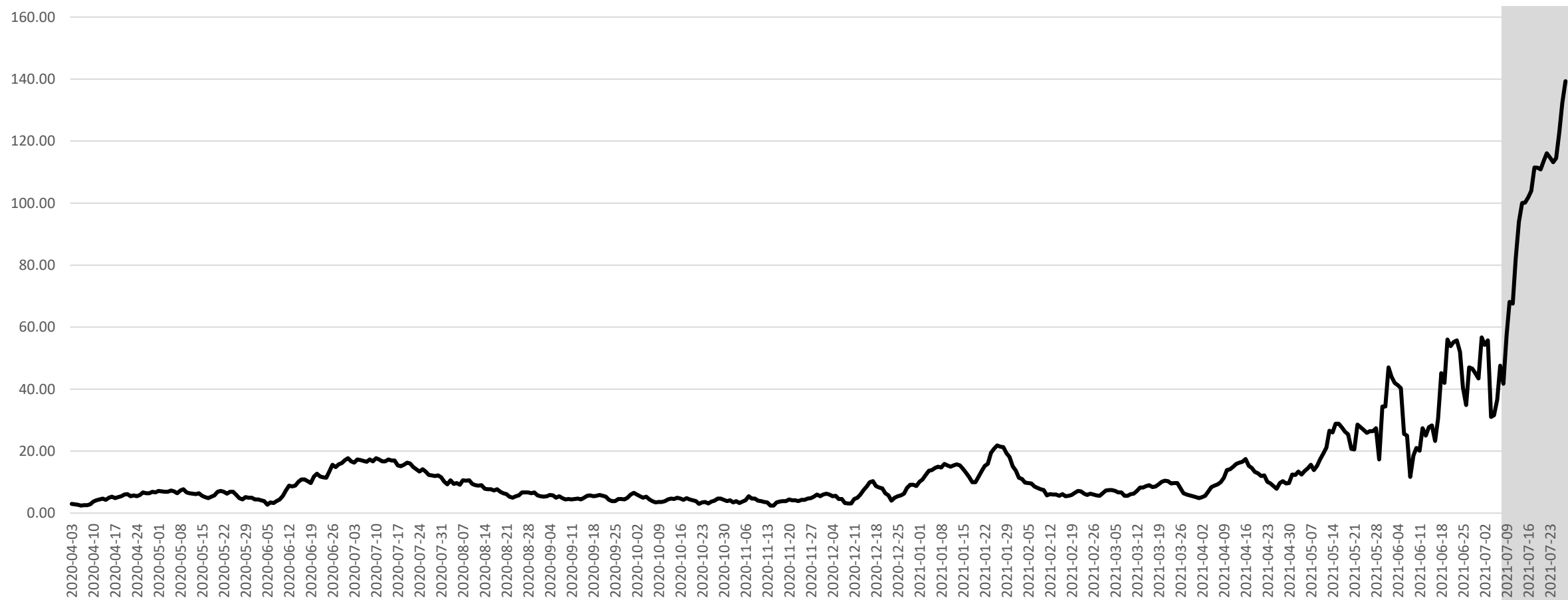
Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 47%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

Cambio en la quincena de referencia: **Aumento de 95%**



Promedio de Nuevos Casos

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)