

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.

## Estimaciones del Modelo Gompertz para los Estados y Zonas Metropolitanas de México

30 de Junio de 2021

Reporte realizado por:

- Dr. Rogelio Ramos Quiroga
- Dra. Graciela González Farías
- M.en C. Domingo Iván Rodríguez González



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A.C.

*30 de Junio de 2021*

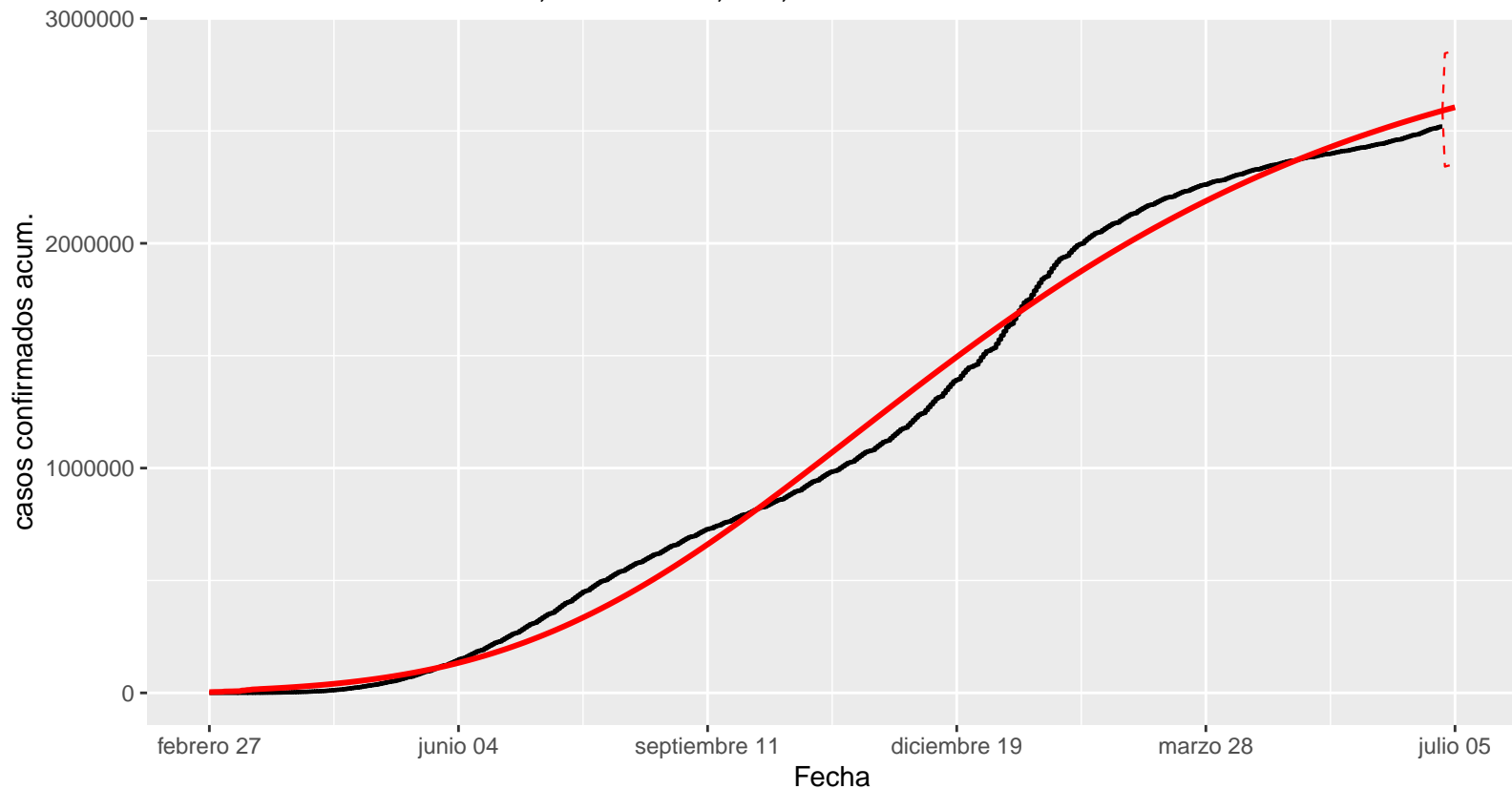
# Tabla de Contenidos

<b>1</b>	<b>Estimación Nacional .....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Estimaciones por Estado .....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Estimaciones por Zona Metropolitana .....</b>	<b>40</b>

## **1. Estimación Nacional**

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

NACIONAL: 2021-06-30 , Casos = 2,519,269



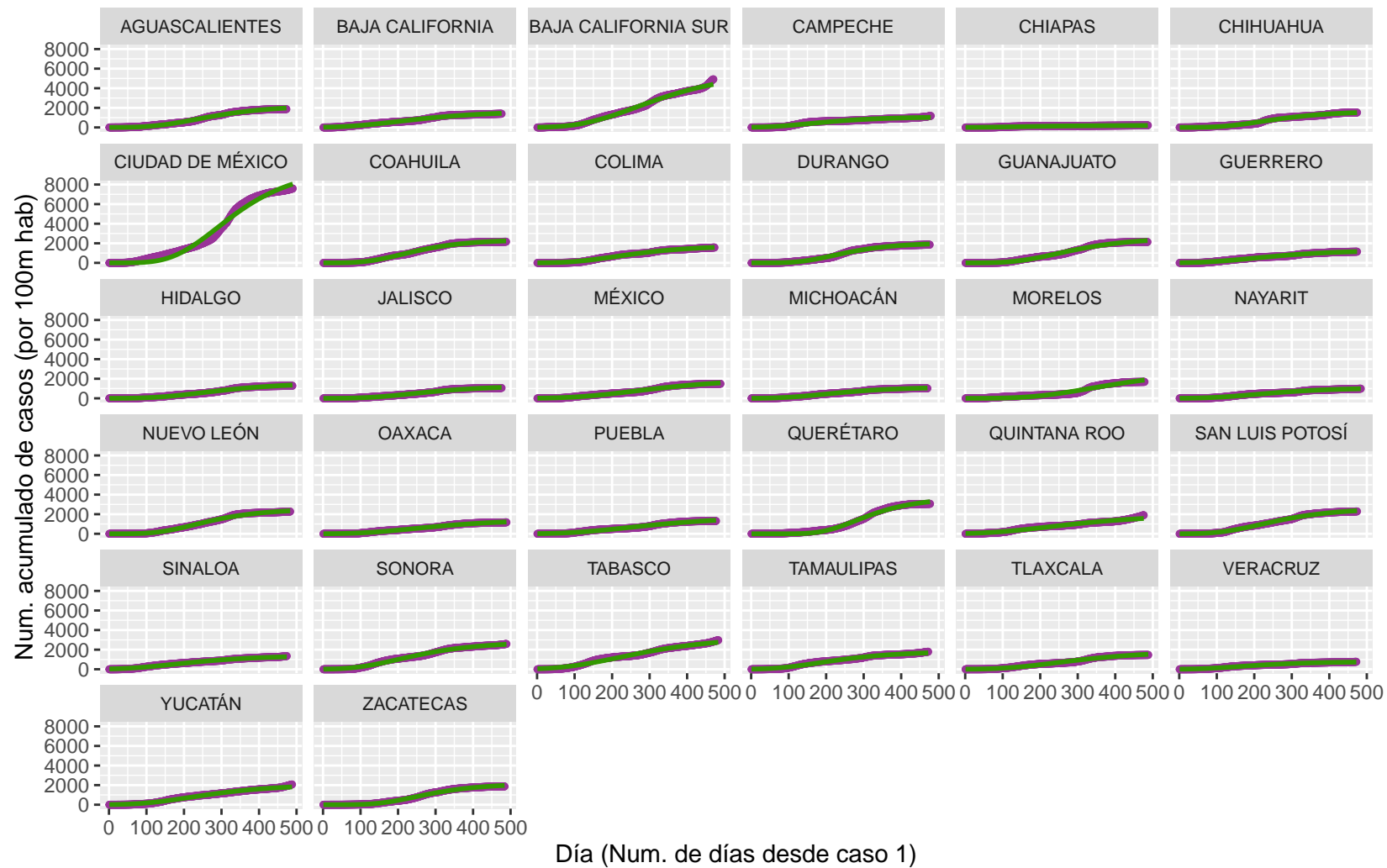
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

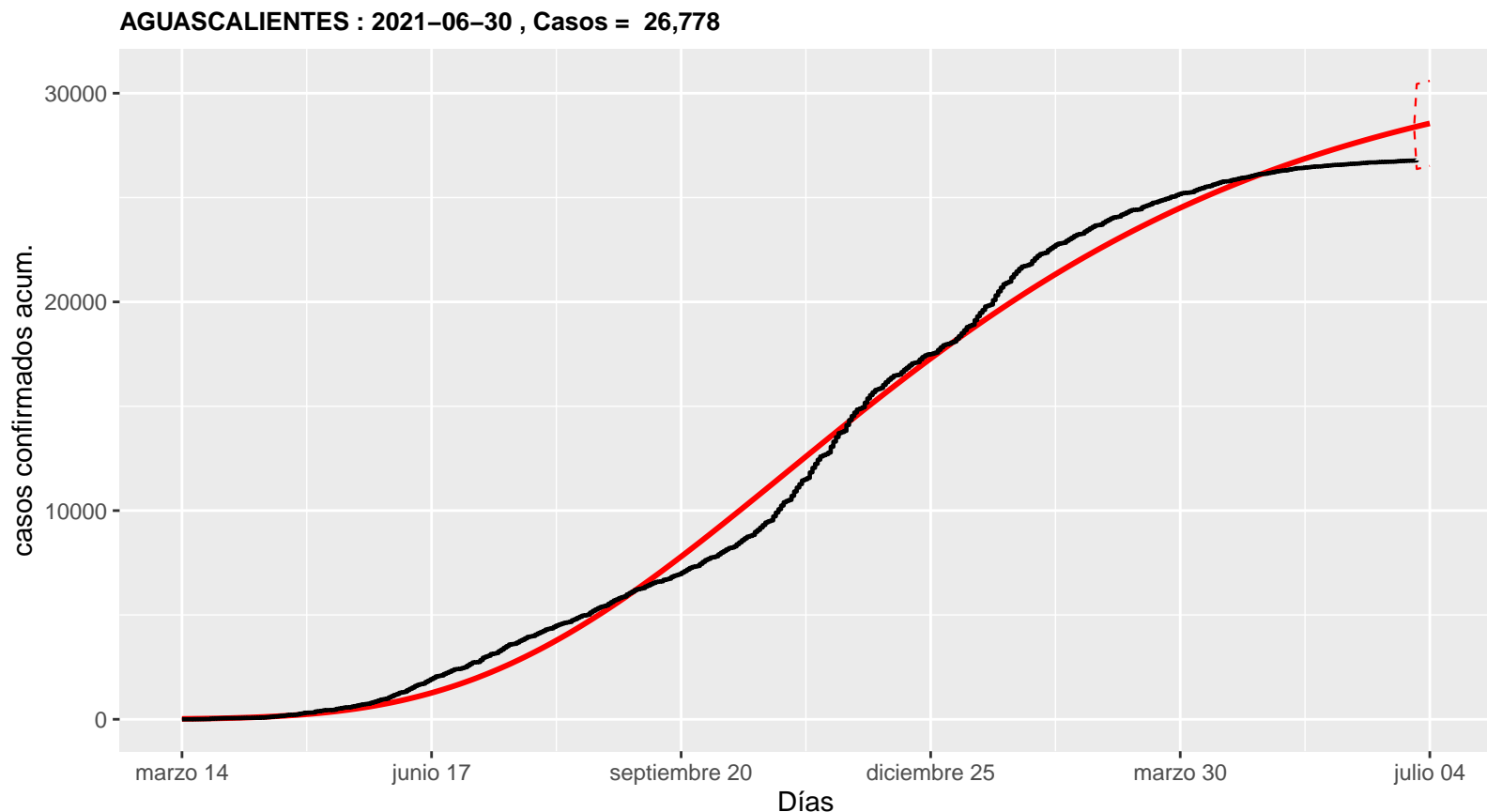
*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

## **2. Estimaciones por Estado**

## Resultados para los Estados de México



*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

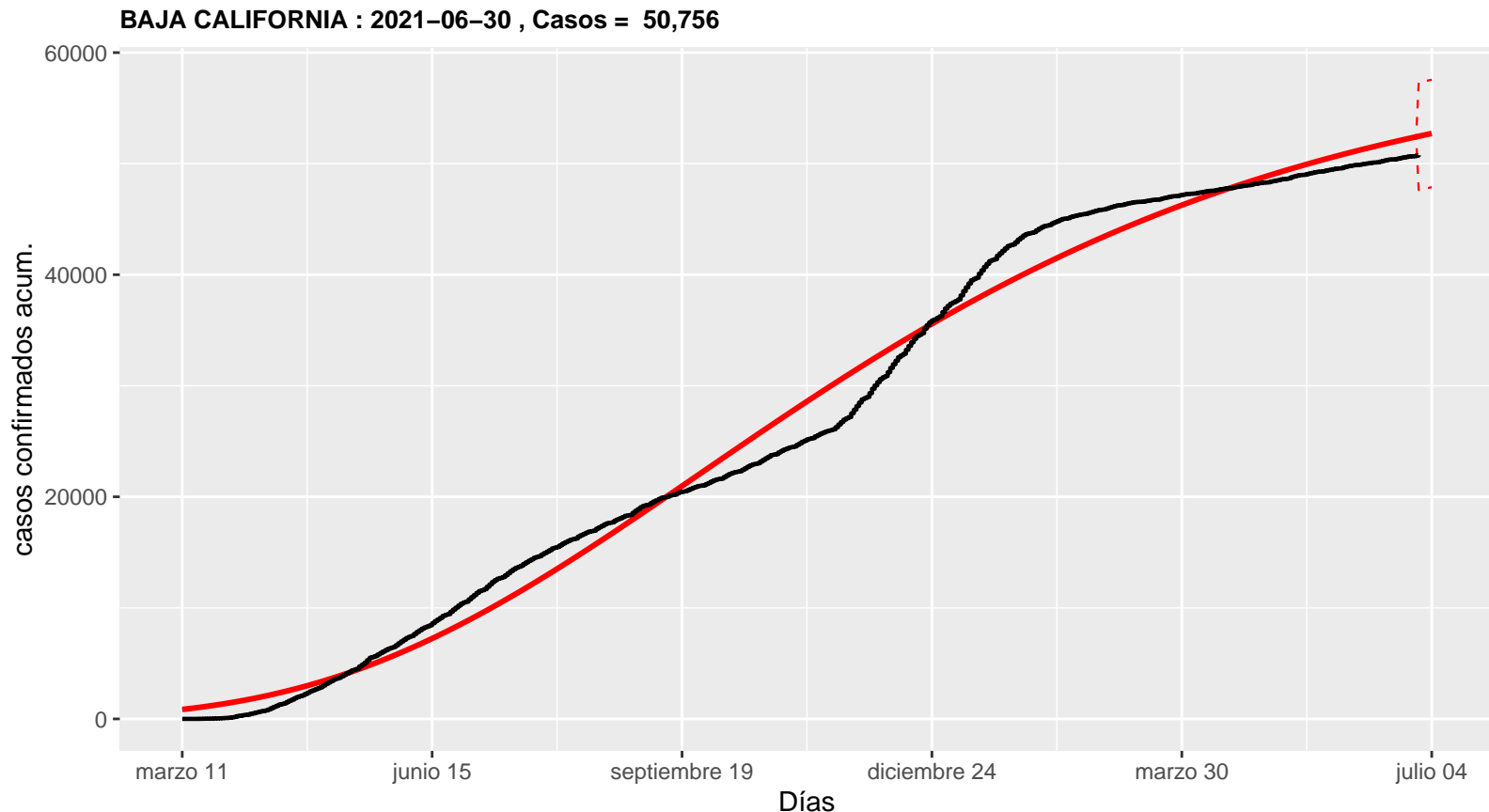


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

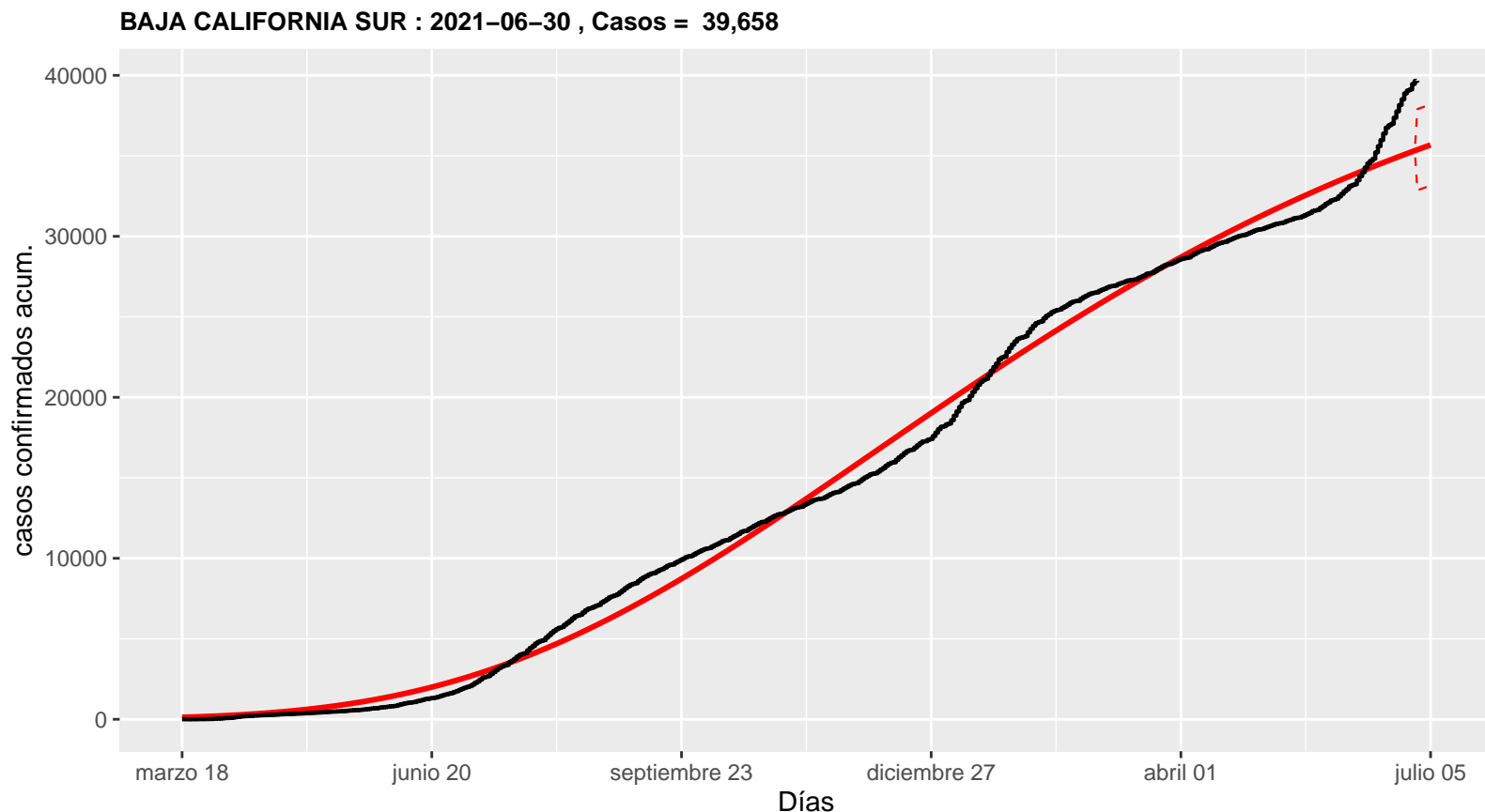


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

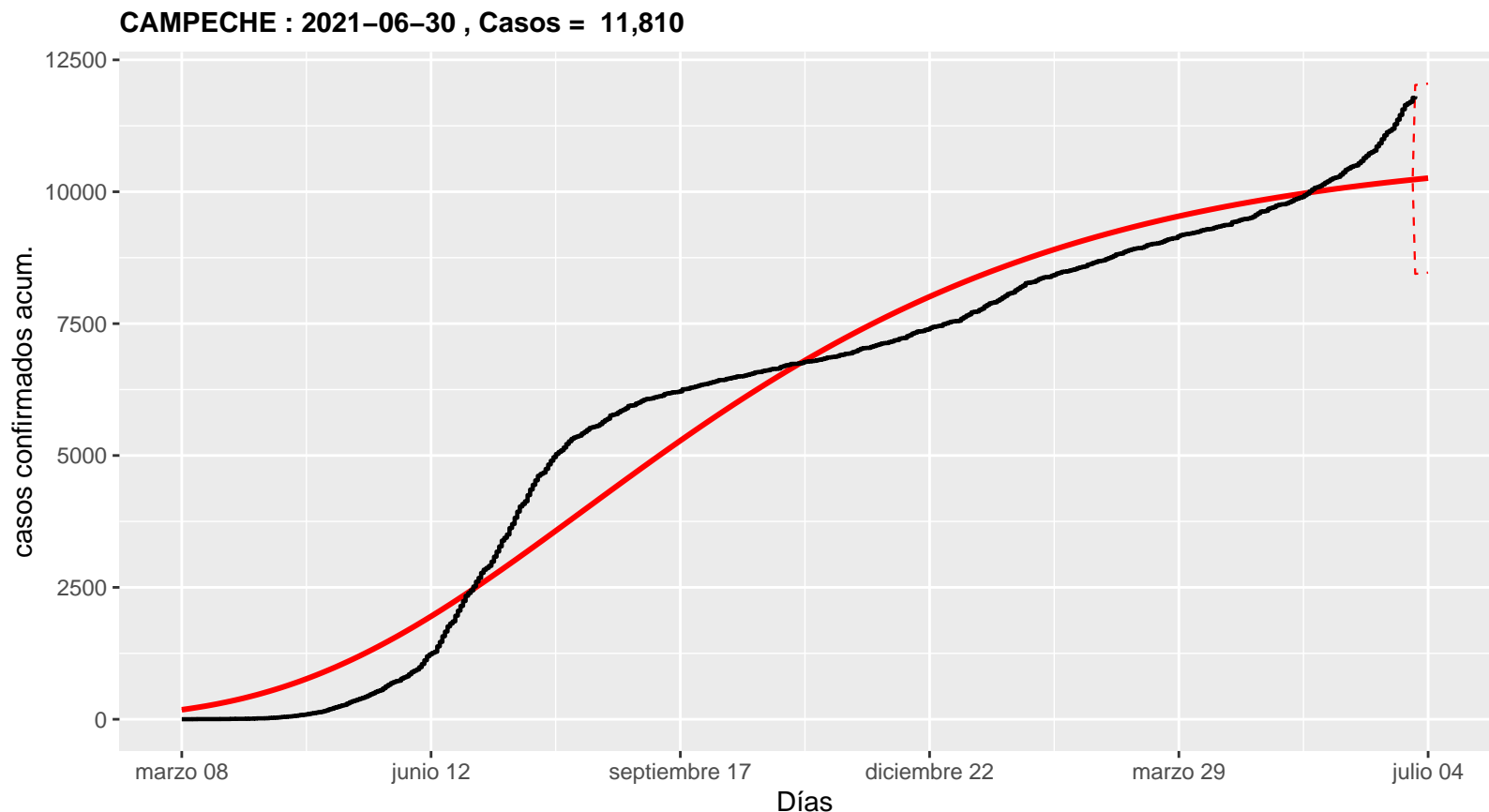


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

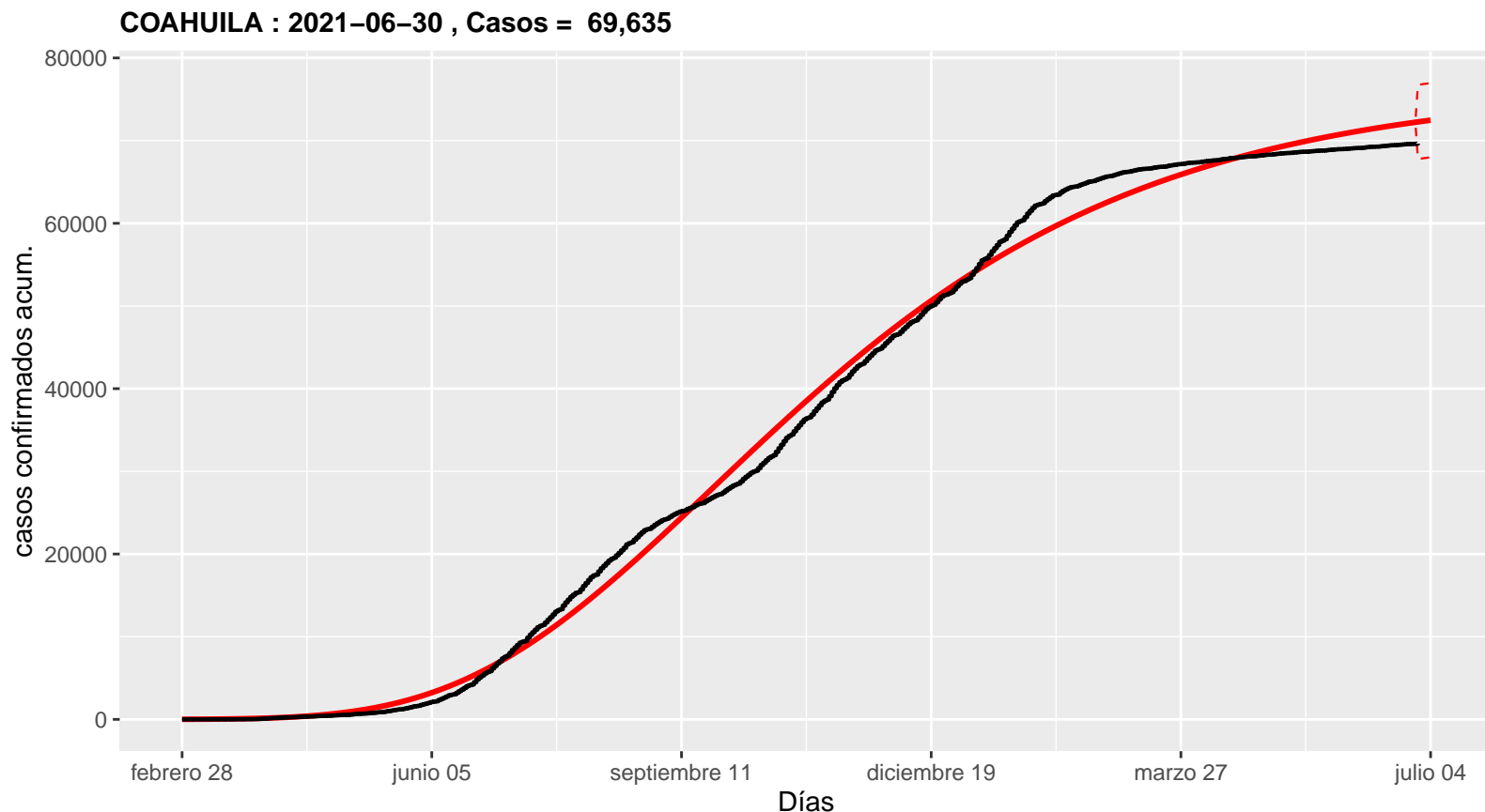


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



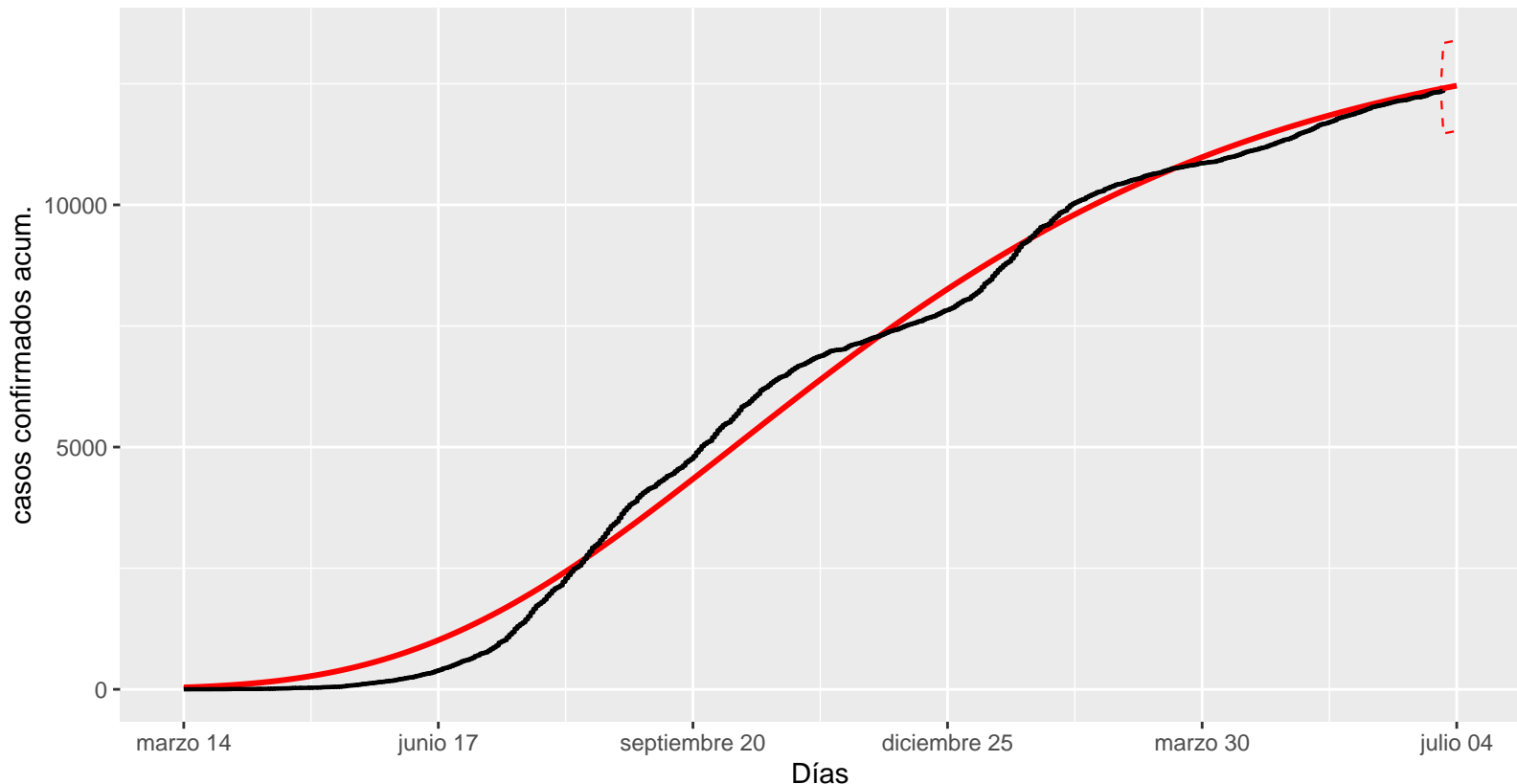
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**COLIMA : 2021-06-30 , Casos = 12,355**



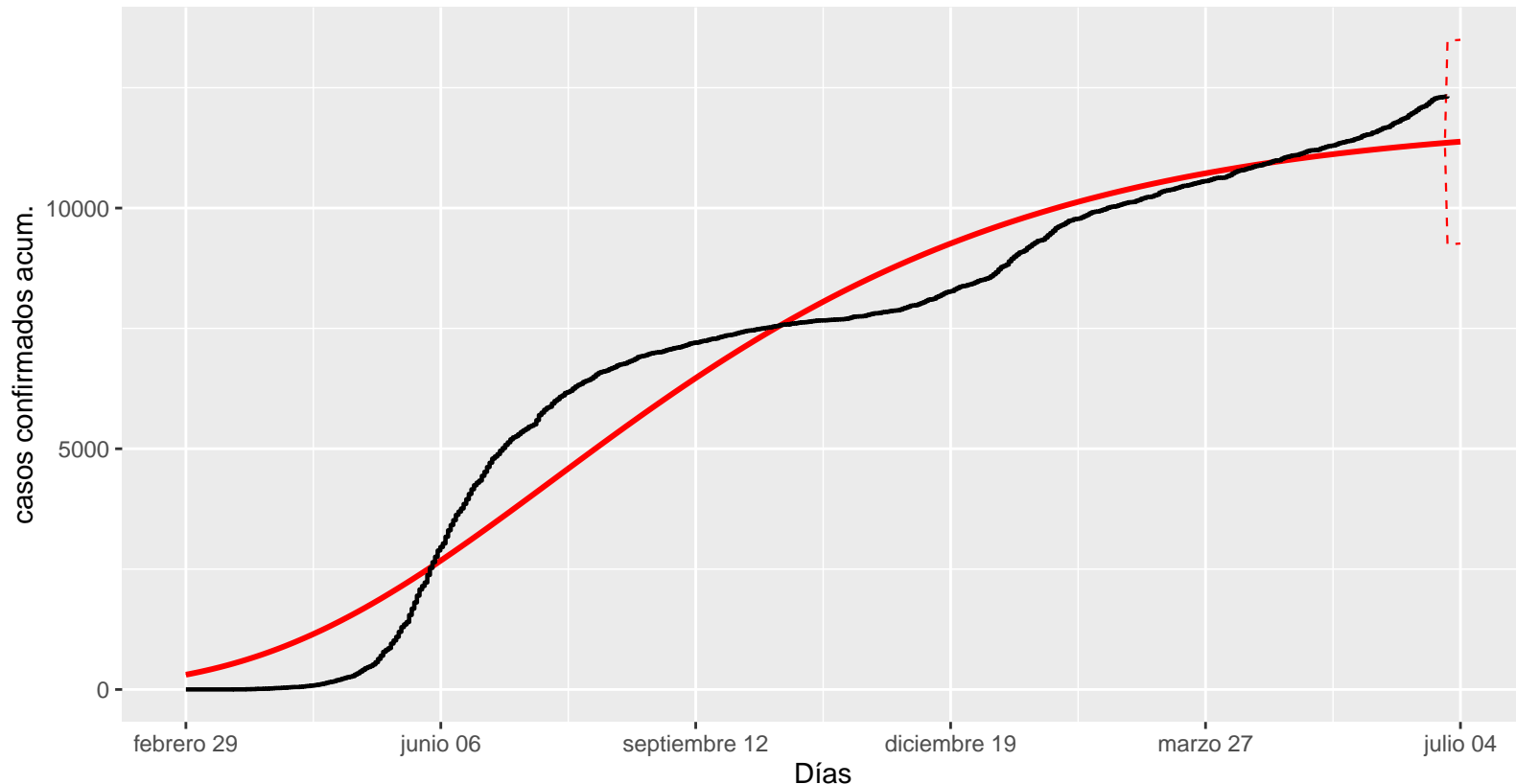
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**CHIAPAS : 2021-06-30 , Casos = 12,320**

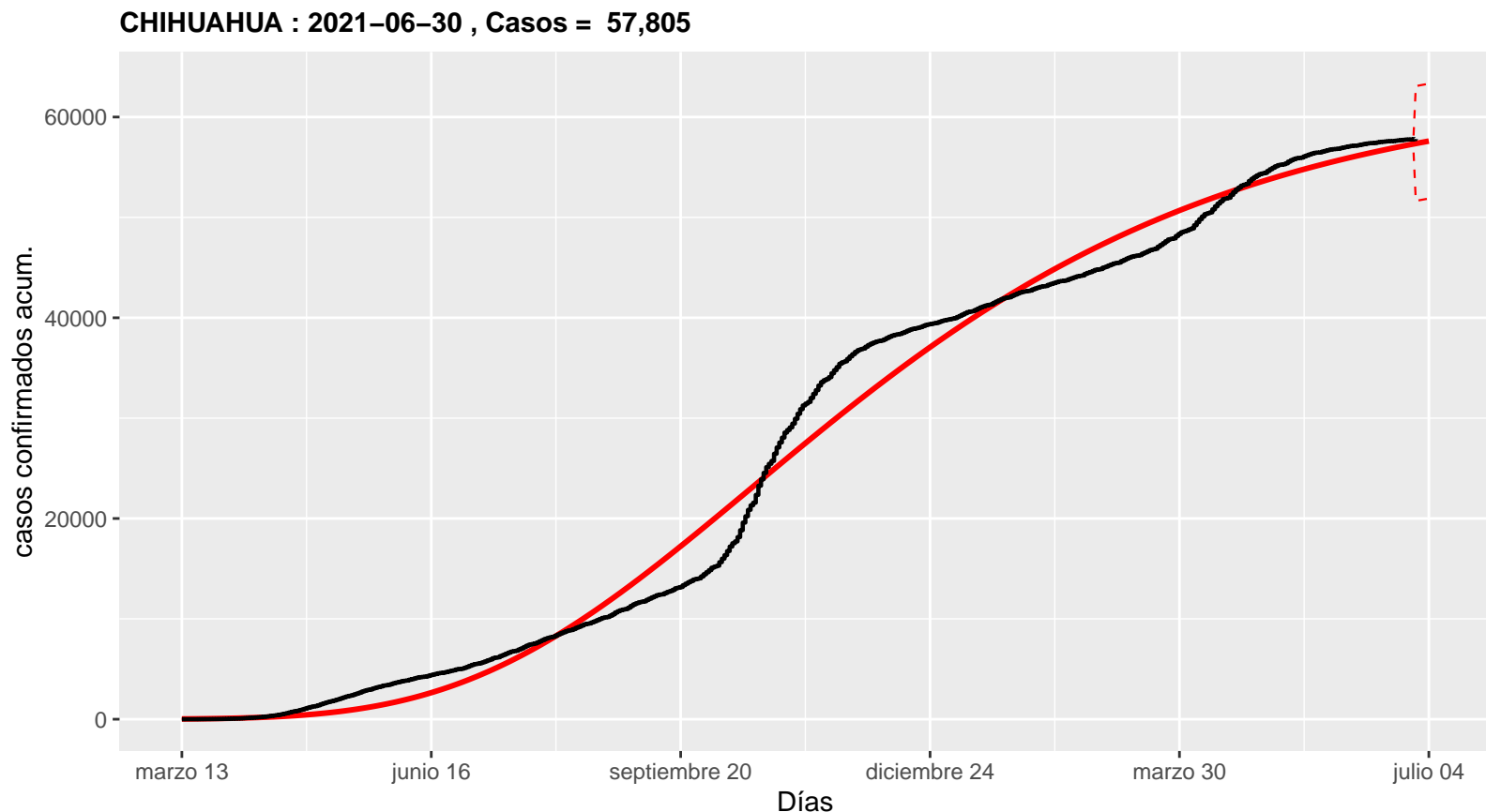


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

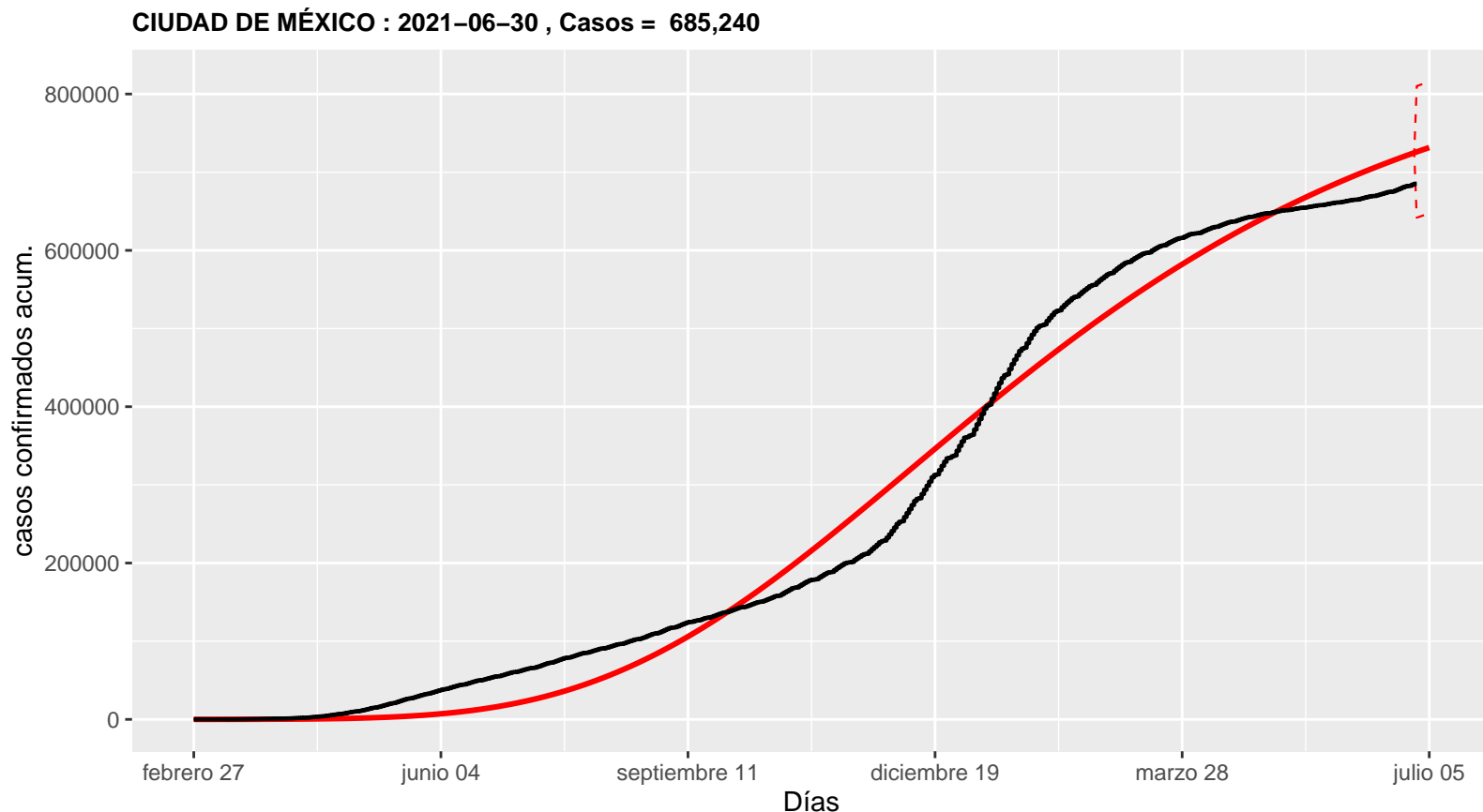


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



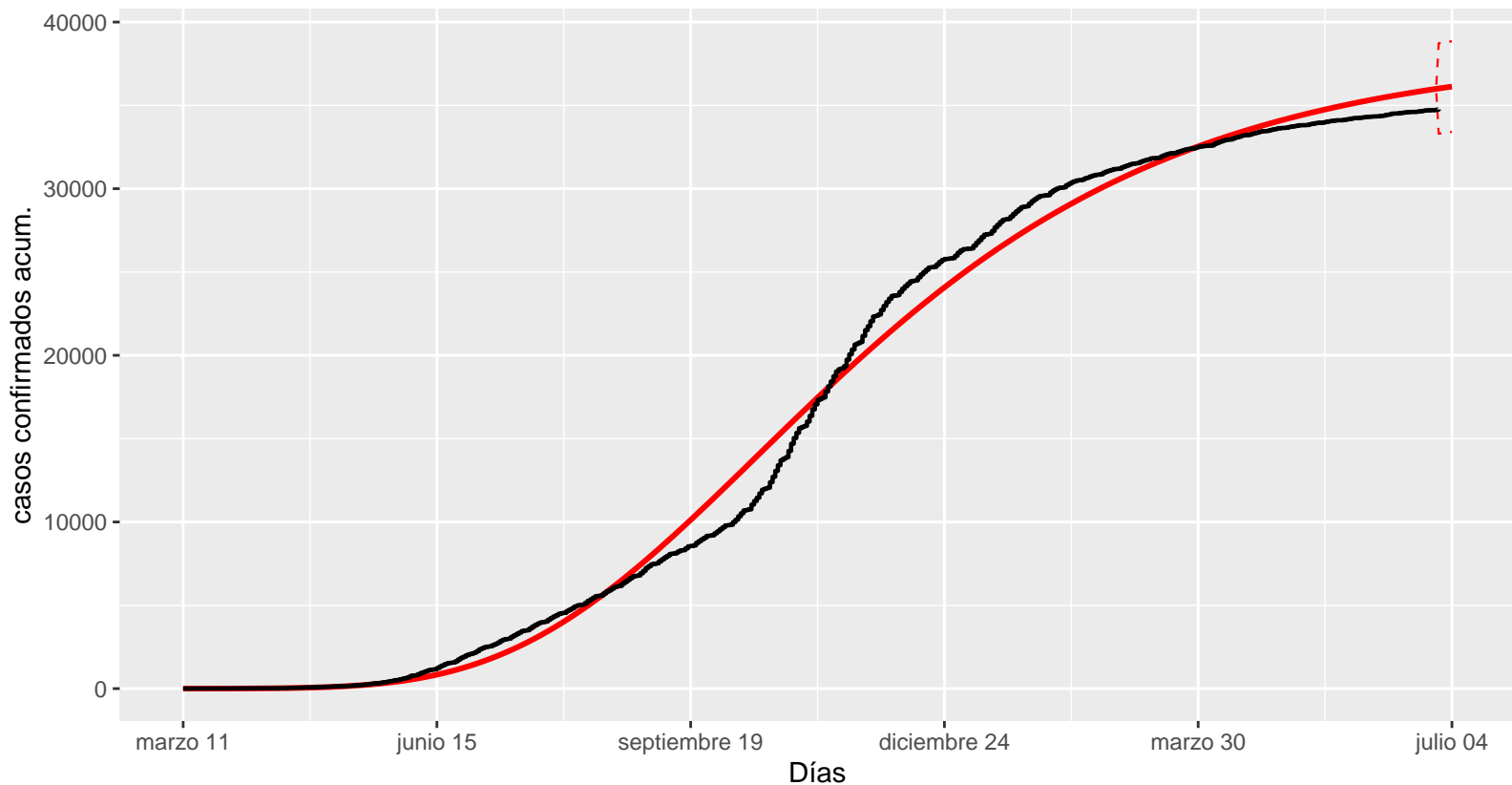
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**DURANGO : 2021-06-30 , Casos = 34,757**



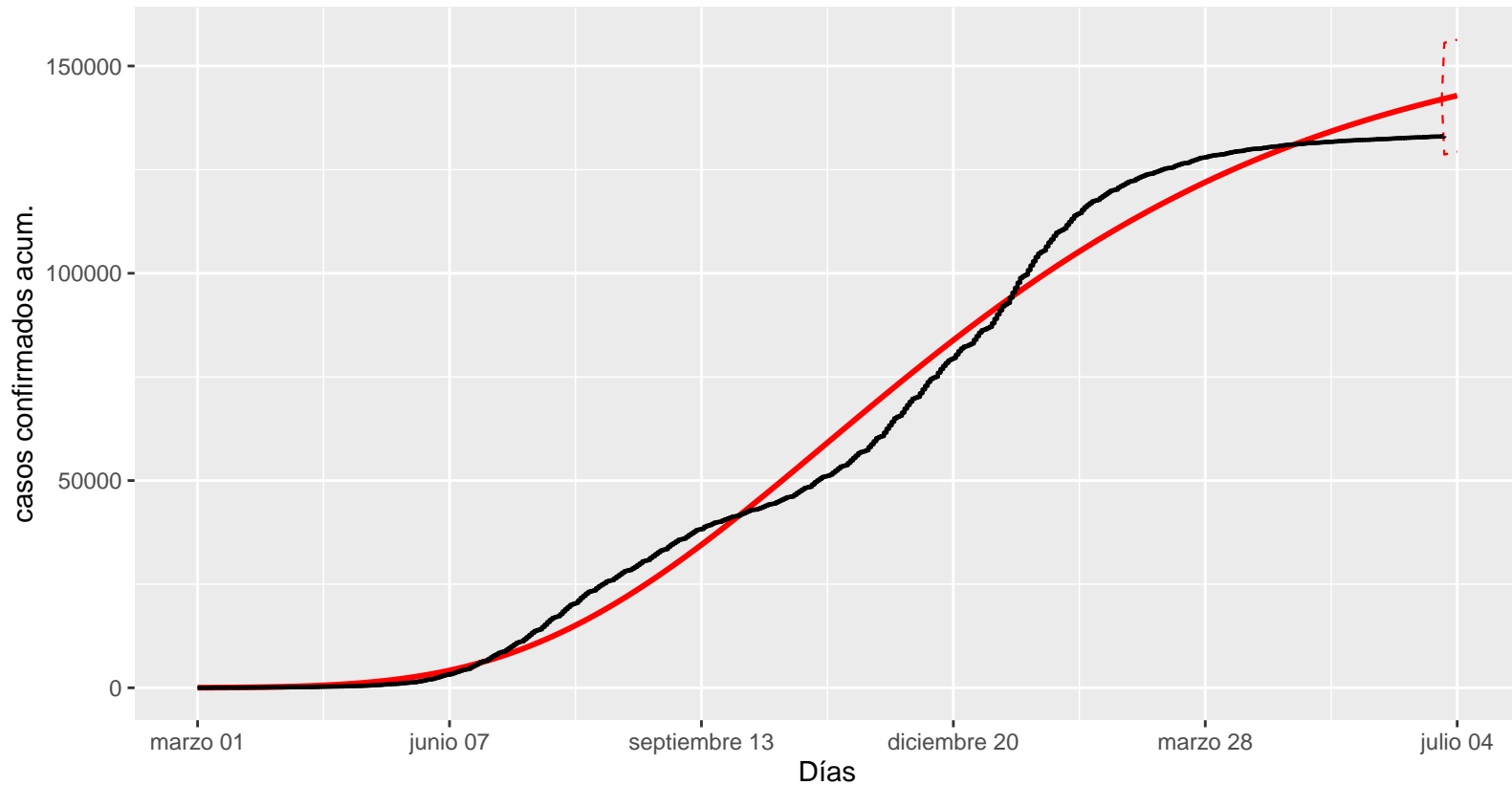
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**GUANAJUATO : 2021-06-30 , Casos = 133,055**



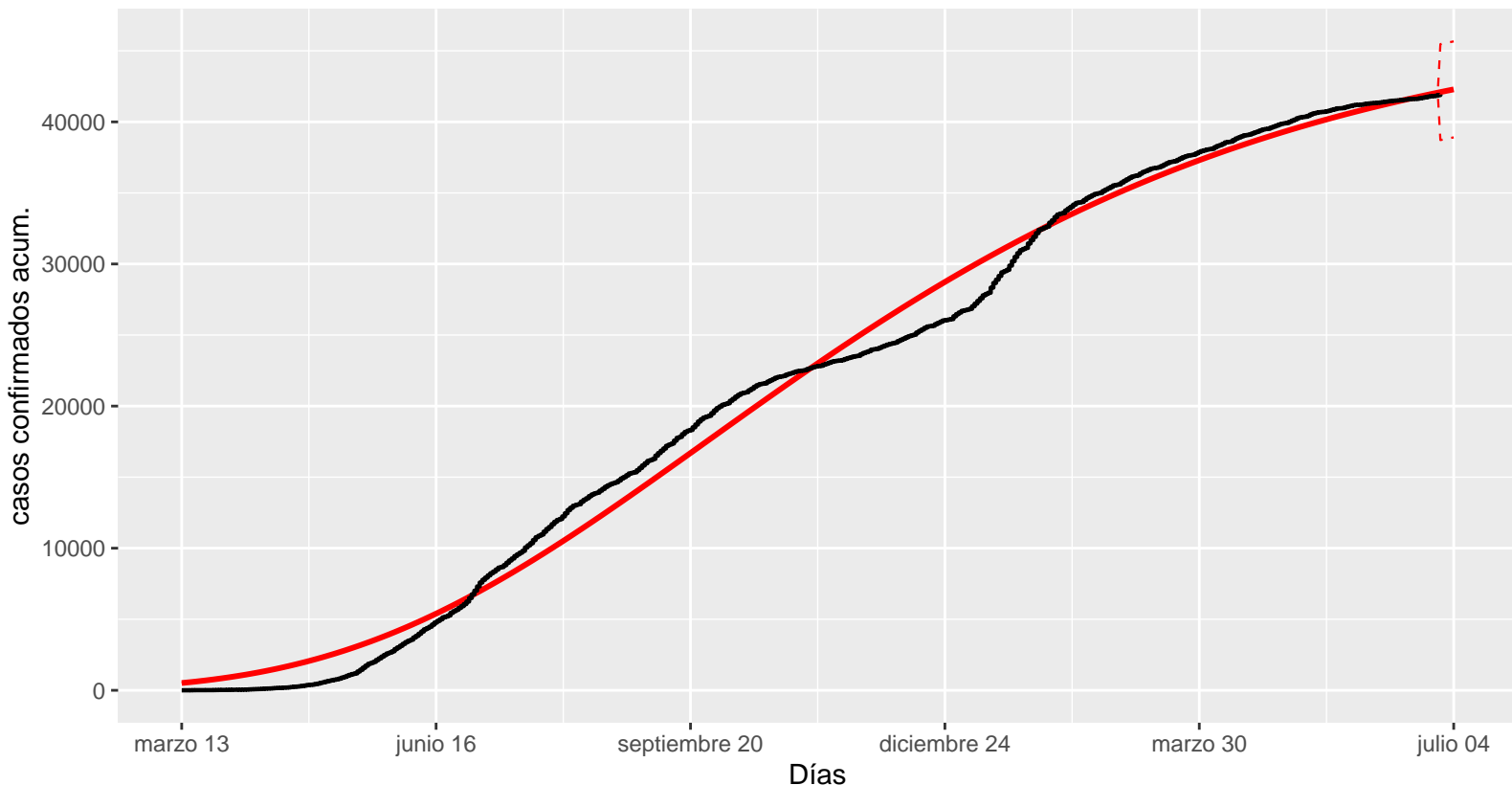
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**GUERRERO : 2021-06-30 , Casos = 41,925**



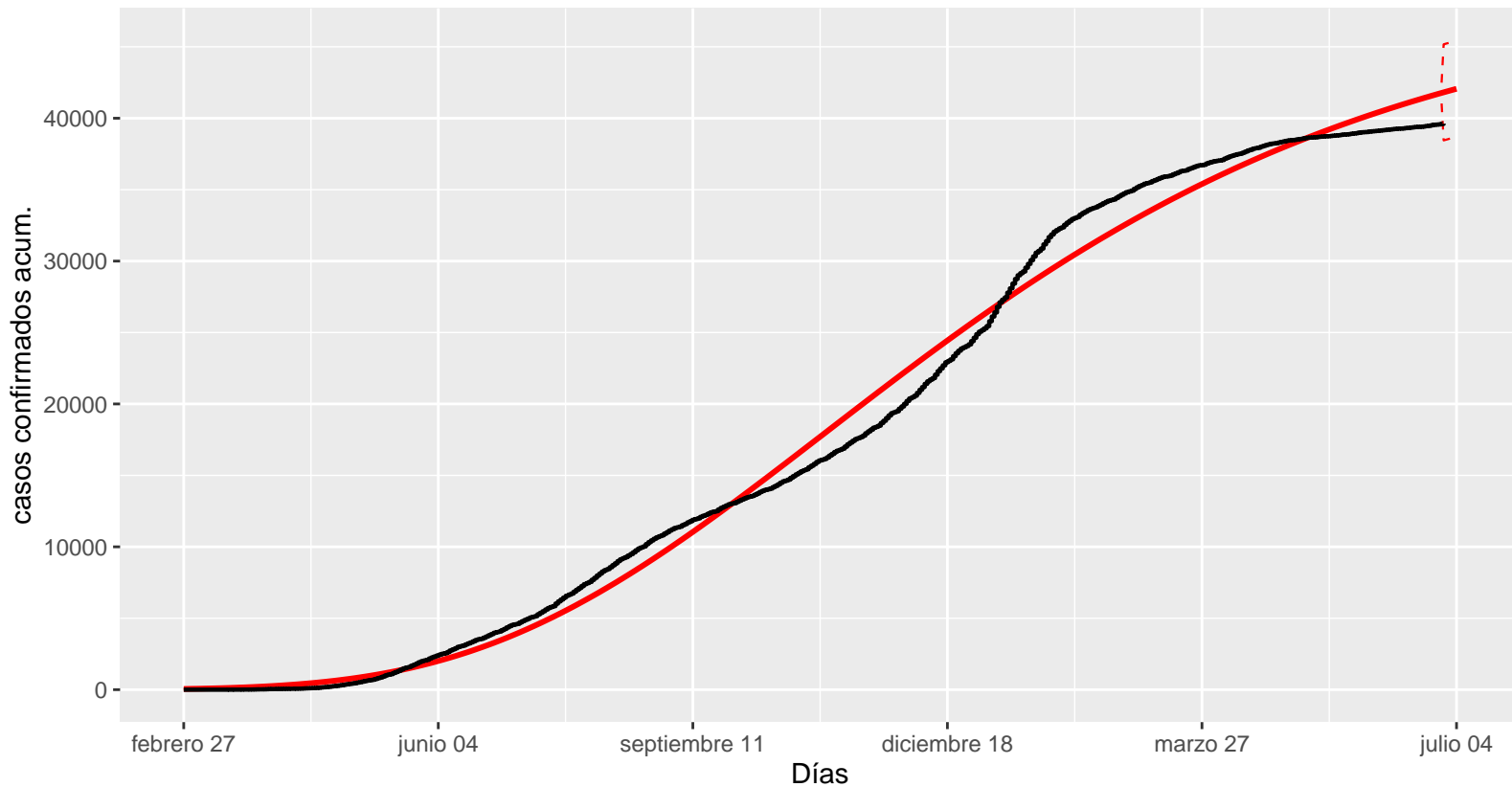
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**HIDALGO : 2021-06-30 , Casos = 39,617**



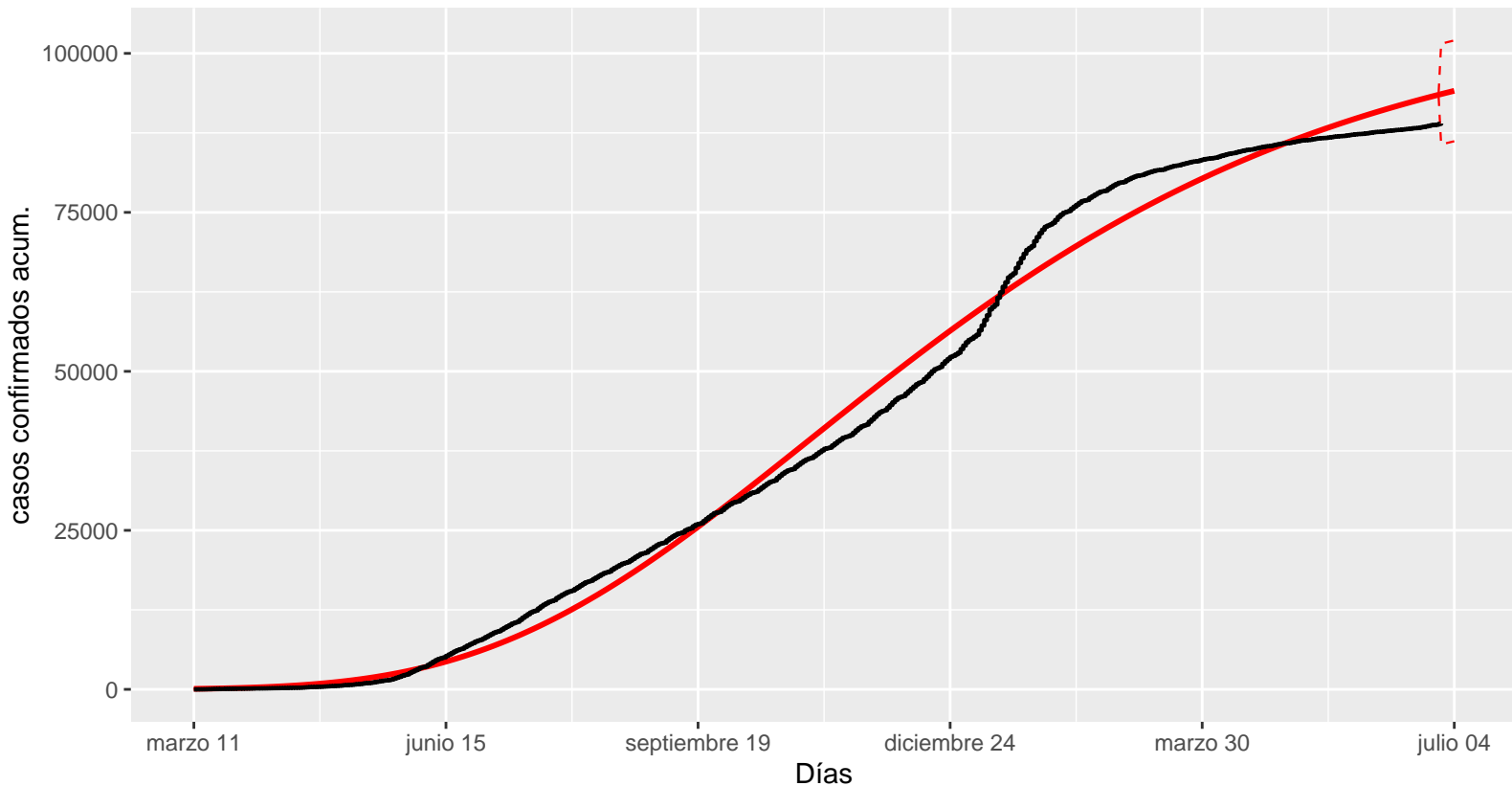
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**JALISCO : 2021-06-30 , Casos = 88,957**

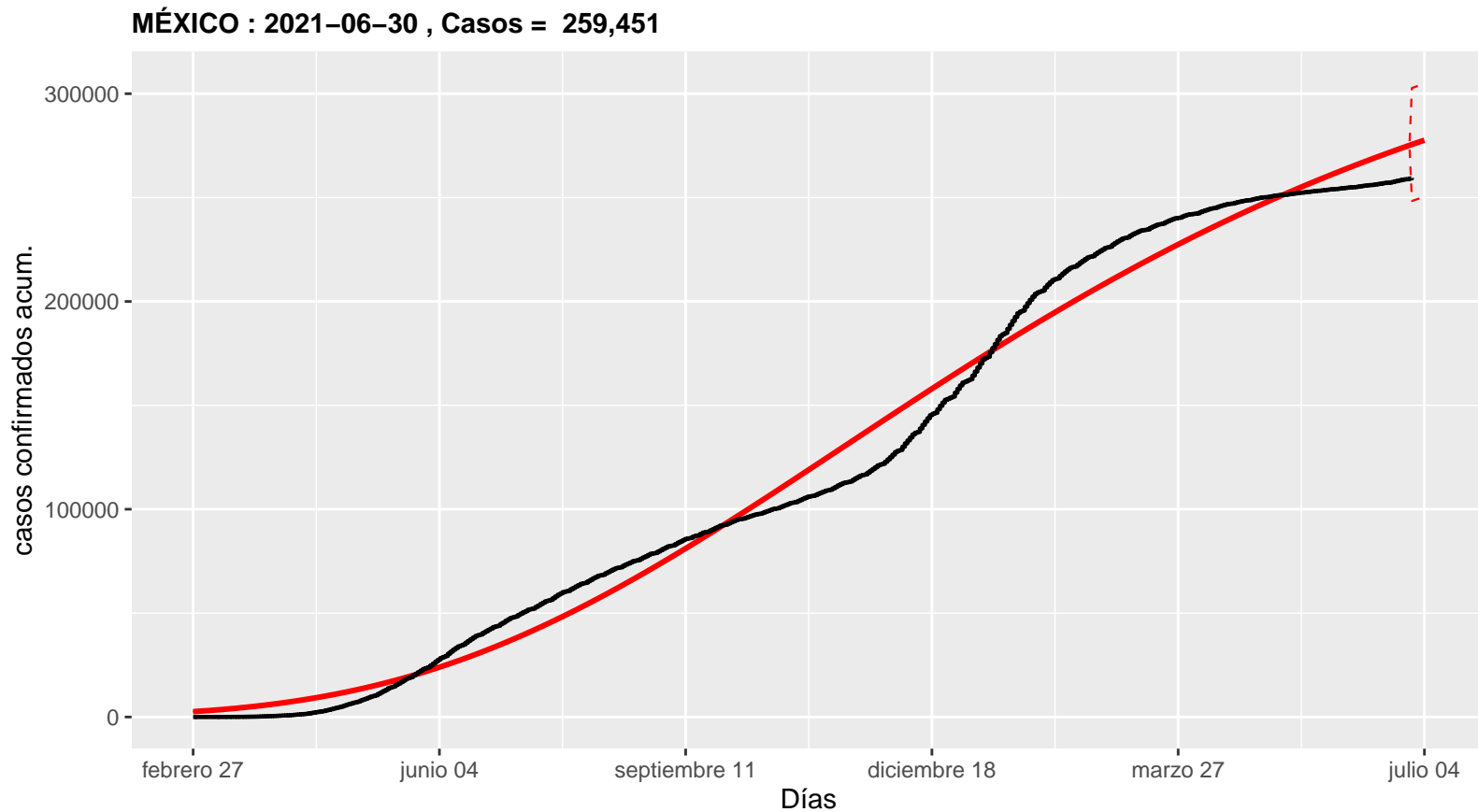


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



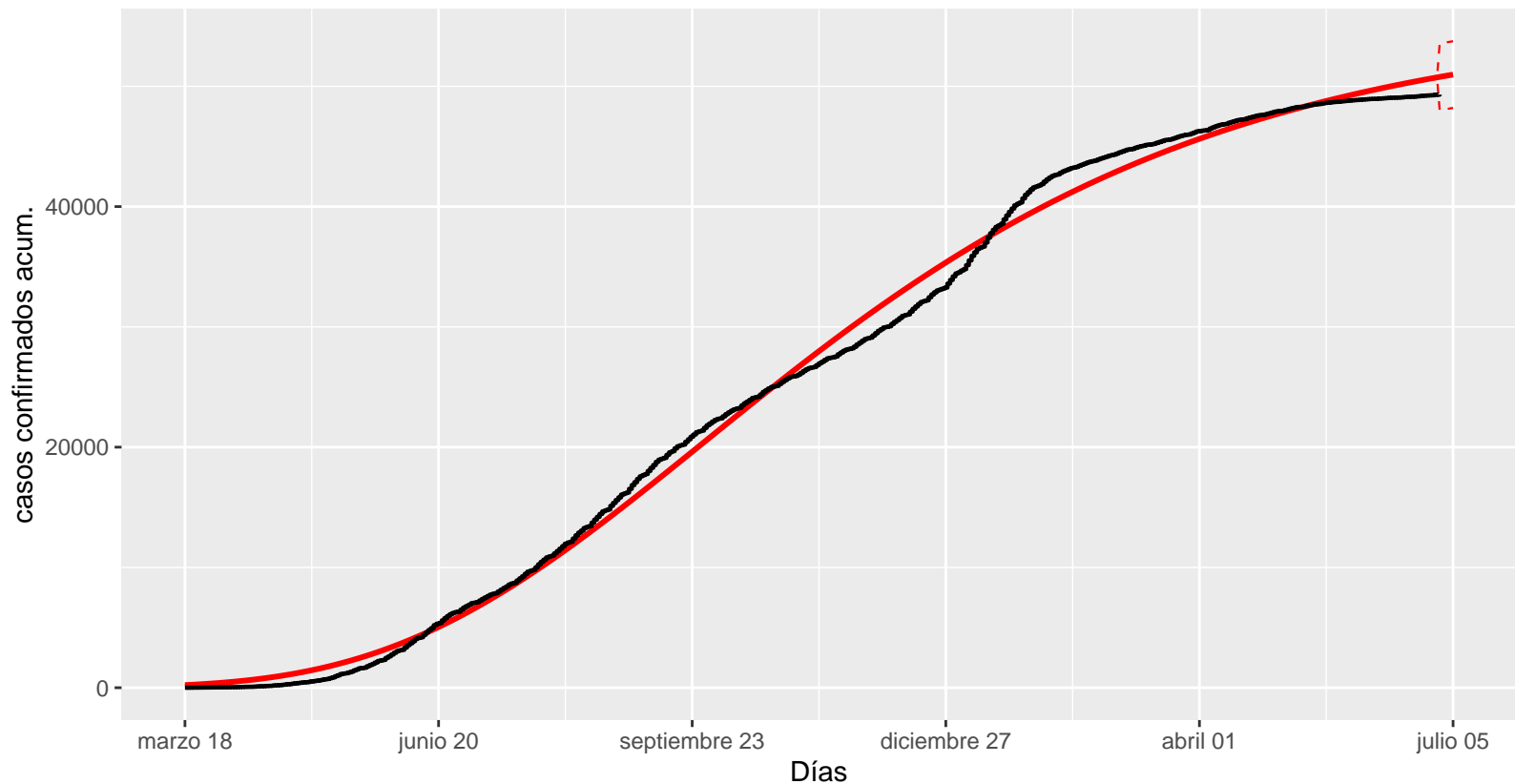
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**MICHOACÁN : 2021-06-30 , Casos = 49,304**



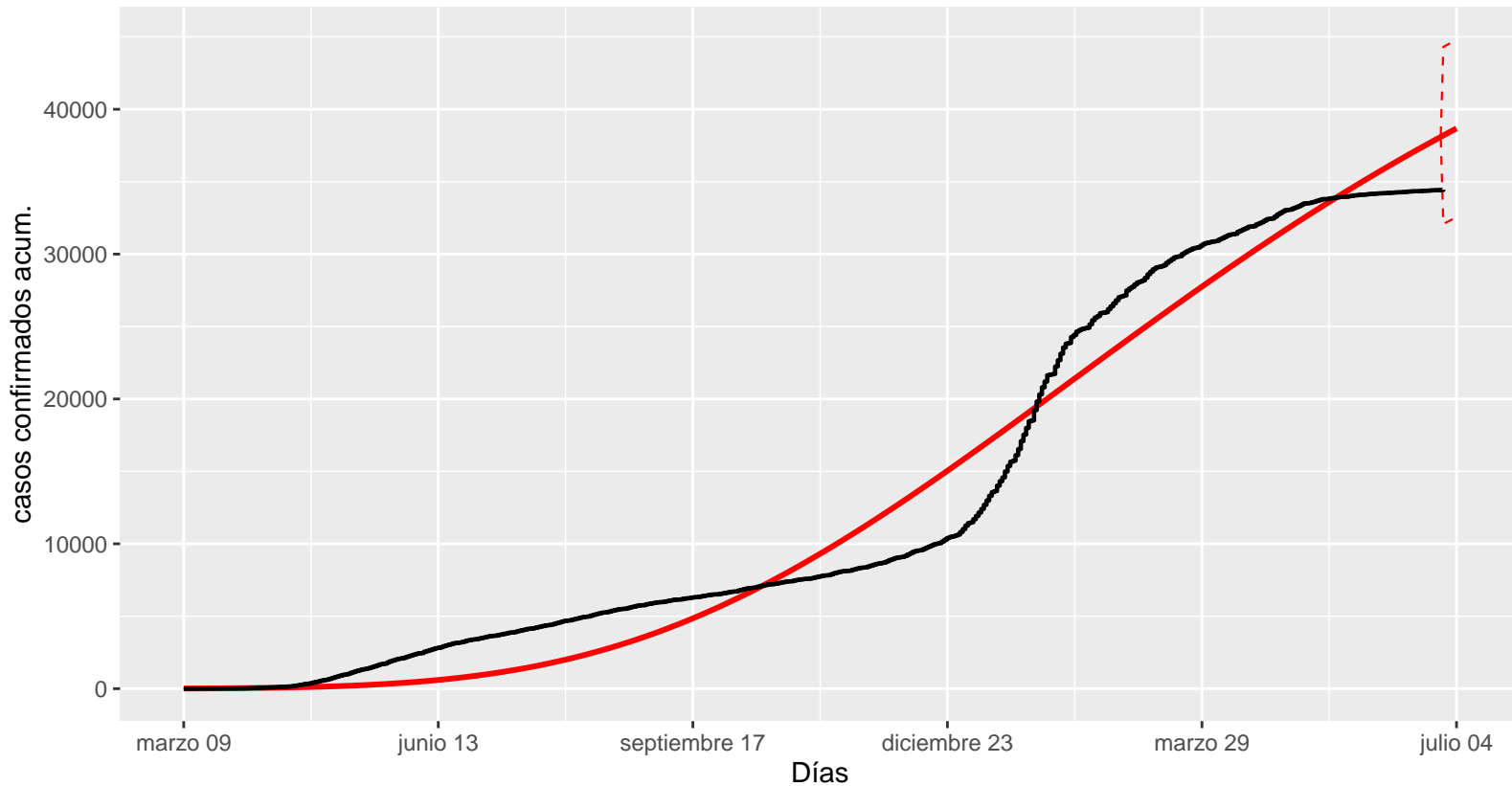
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**MORELOS : 2021–06–30 , Casos = 34,444**



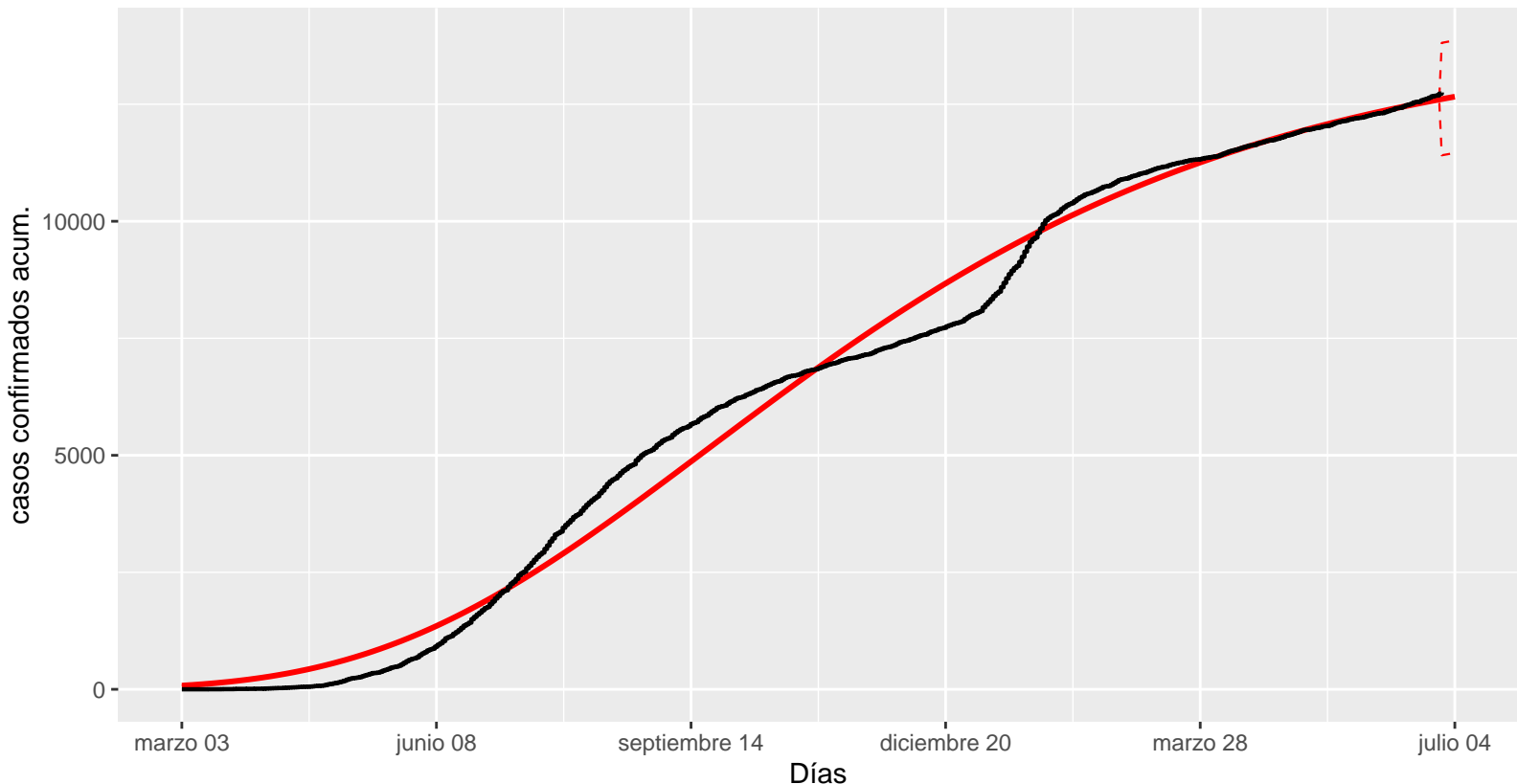
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**NAYARIT : 2021-06-30 , Casos = 12,751**



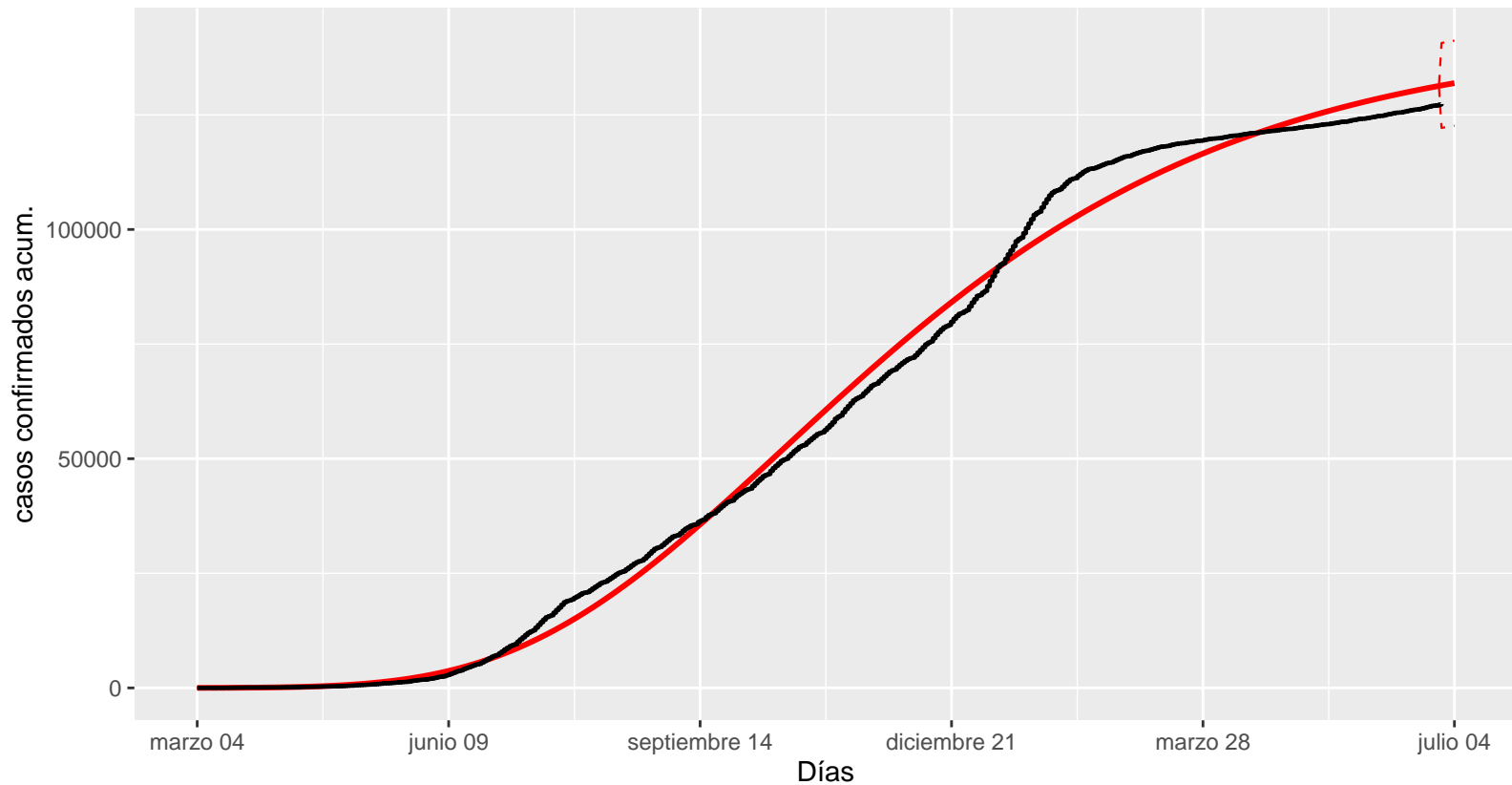
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**NUEVO LEÓN : 2021-06-30 , Casos = 127,361**



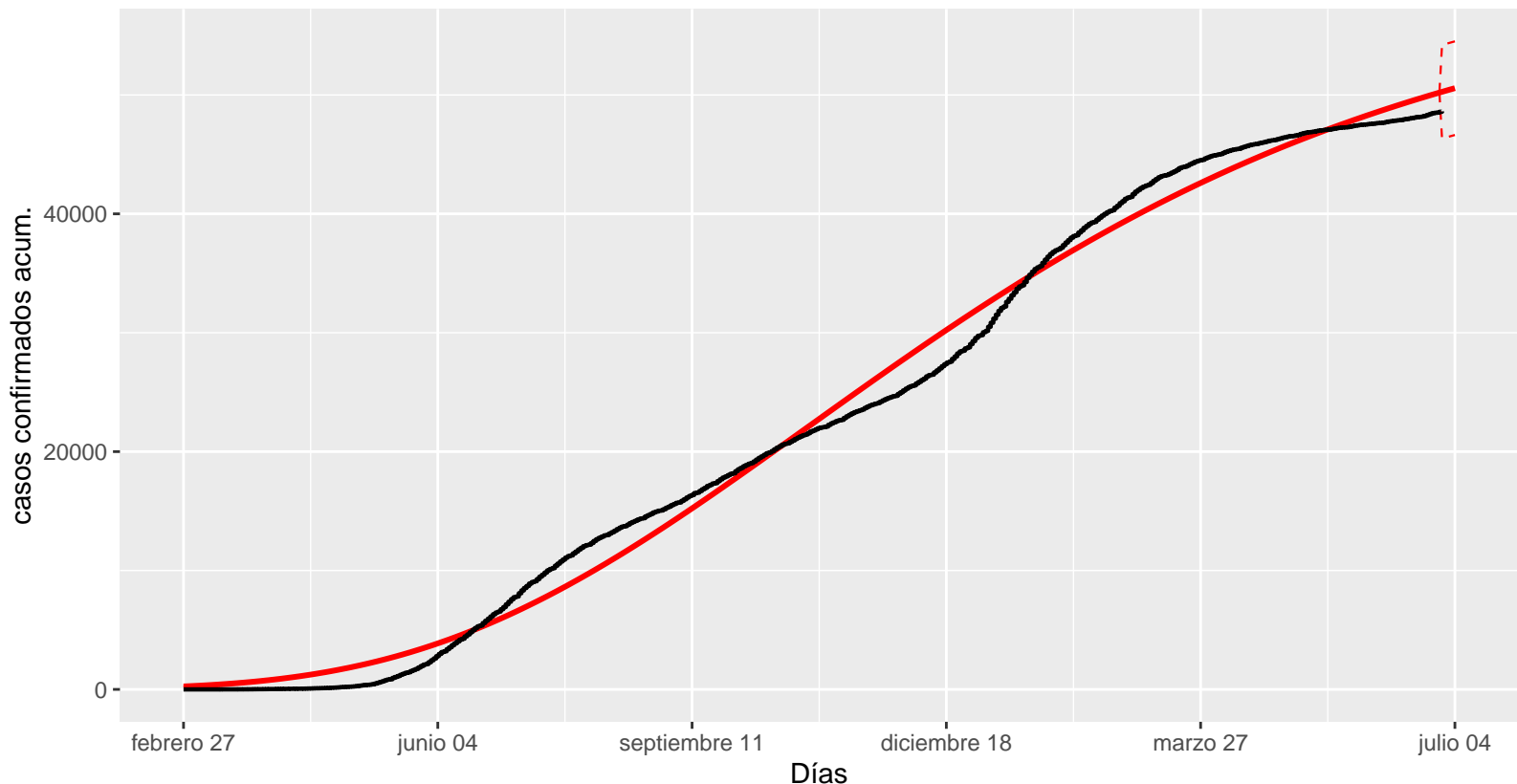
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**OAXACA : 2021-06-30 , Casos = 48,620**

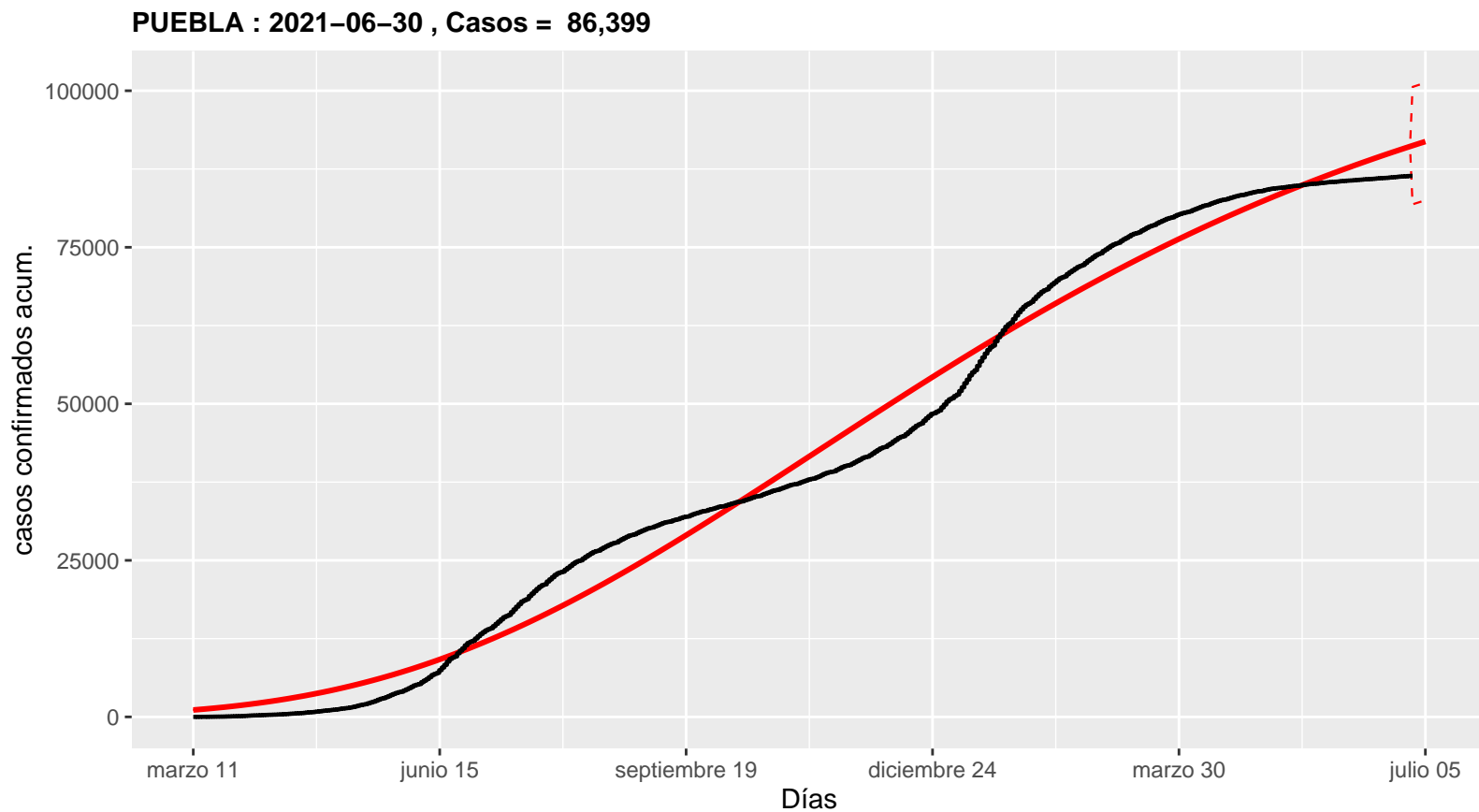


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

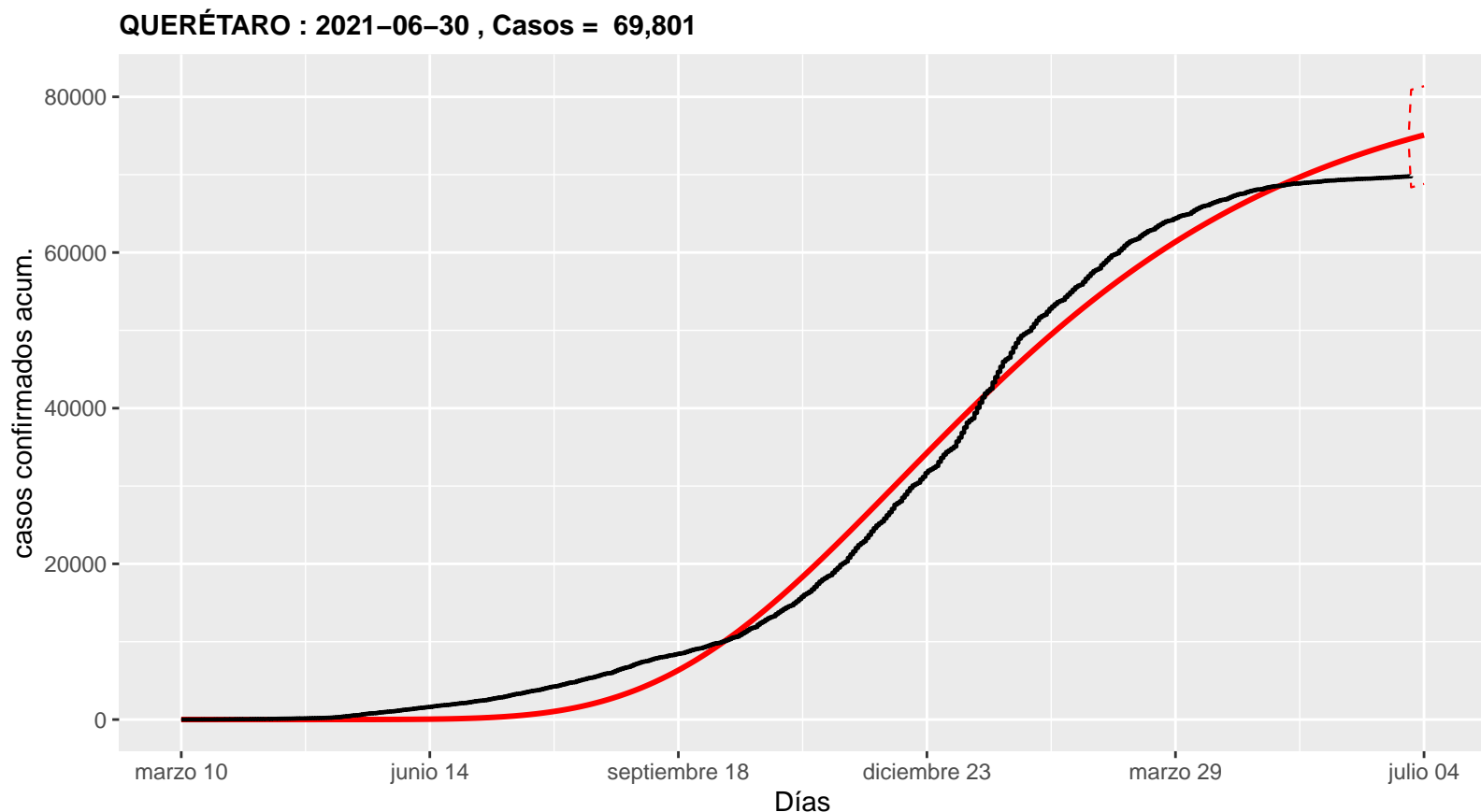


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



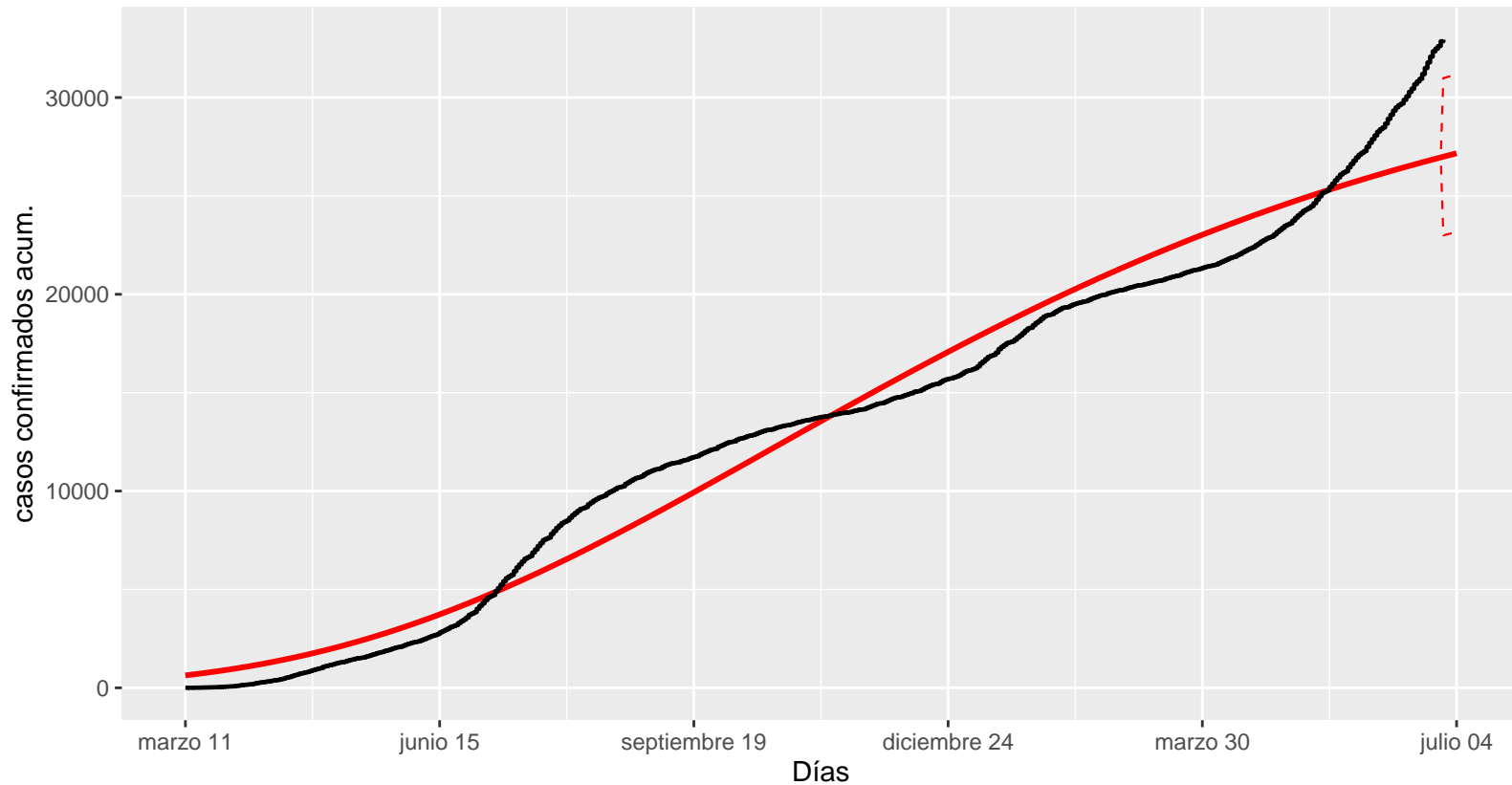
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**QUINTANA ROO : 2021-06-30 , Casos = 32,940**



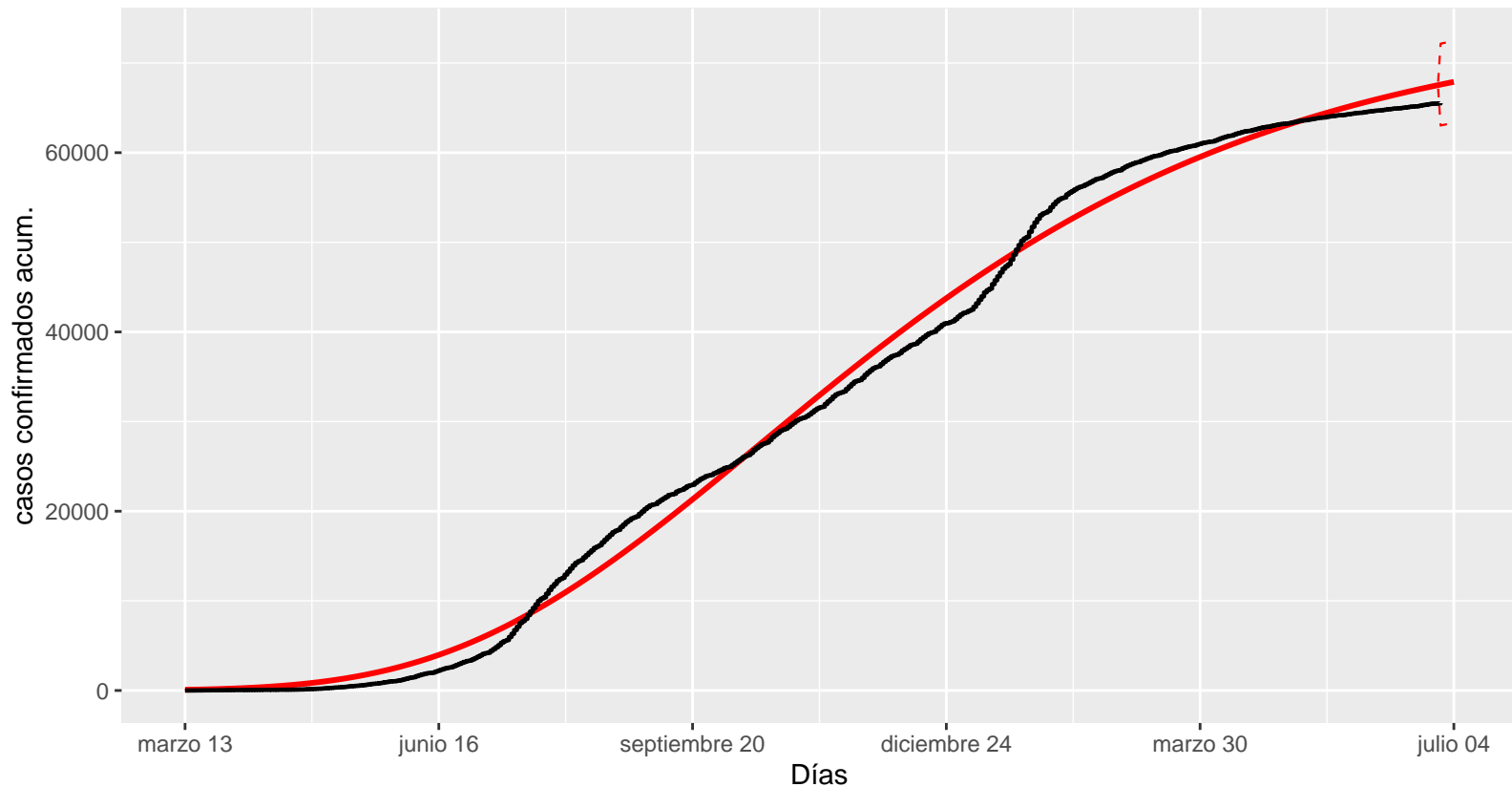
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**SAN LUIS POTOSÍ : 2021-06-30 , Casos = 65,518**



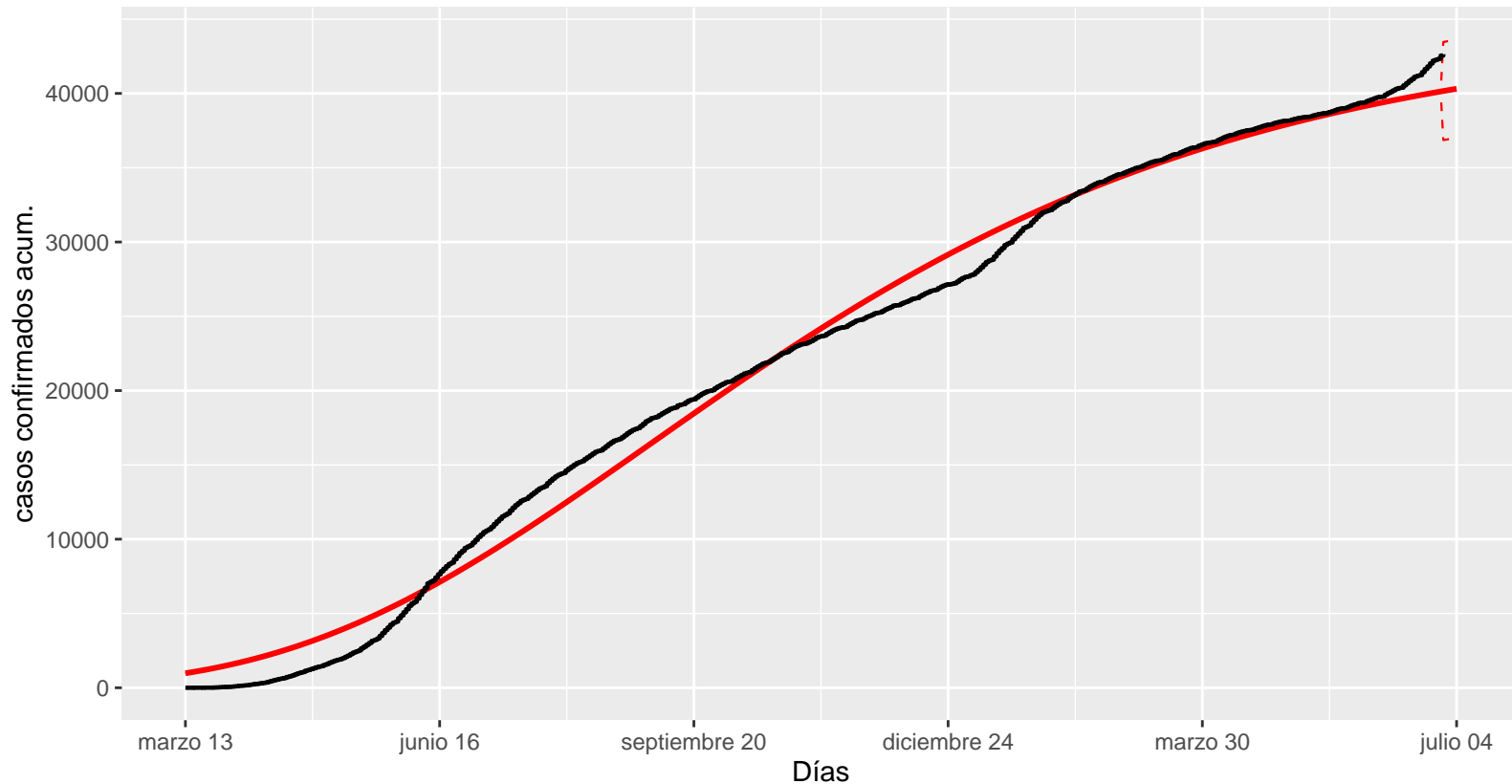
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**SINALOA : 2021–06–30 , Casos = 42,638**



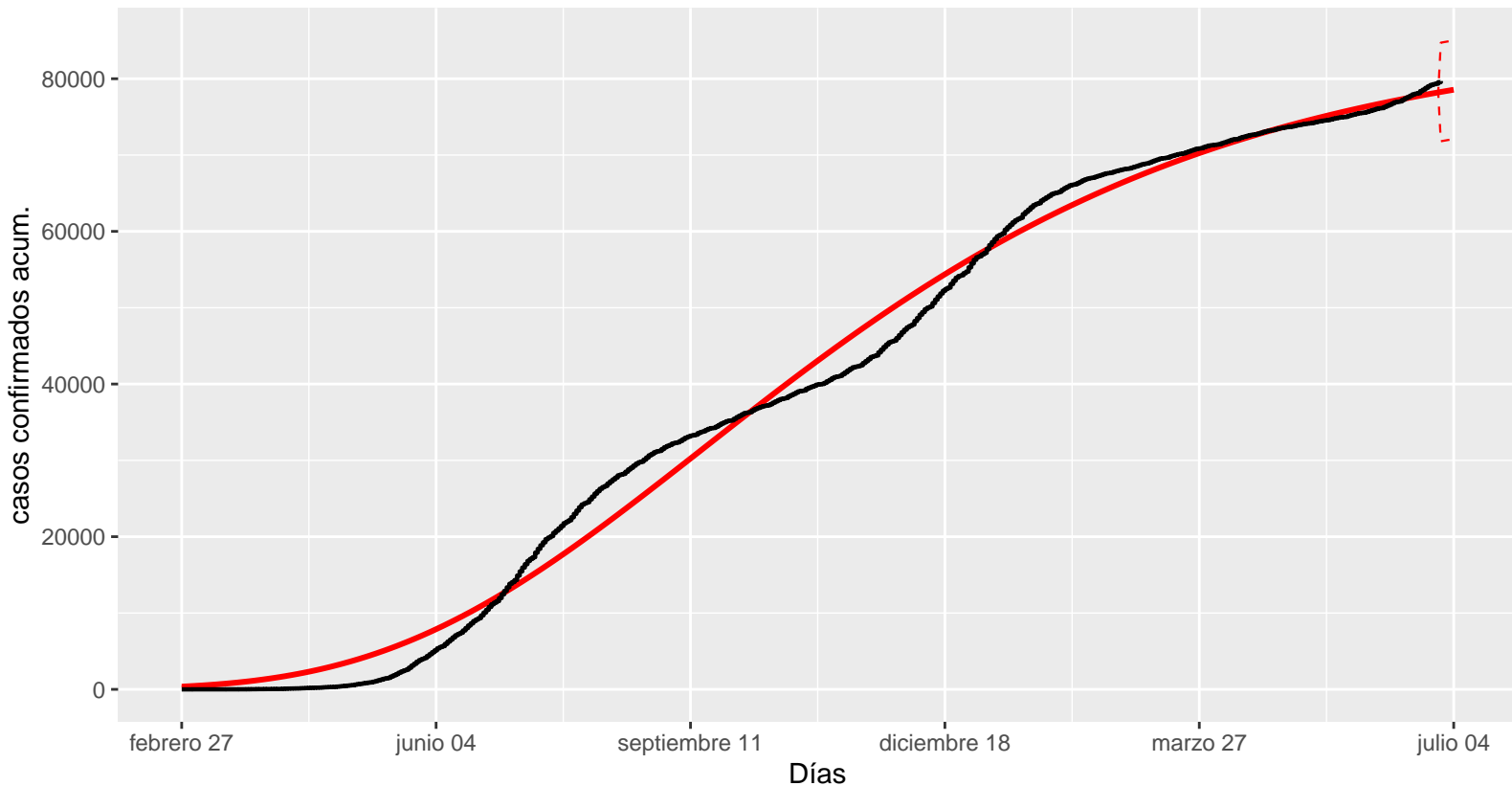
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**SONORA : 2021-06-30 , Casos = 79,692**

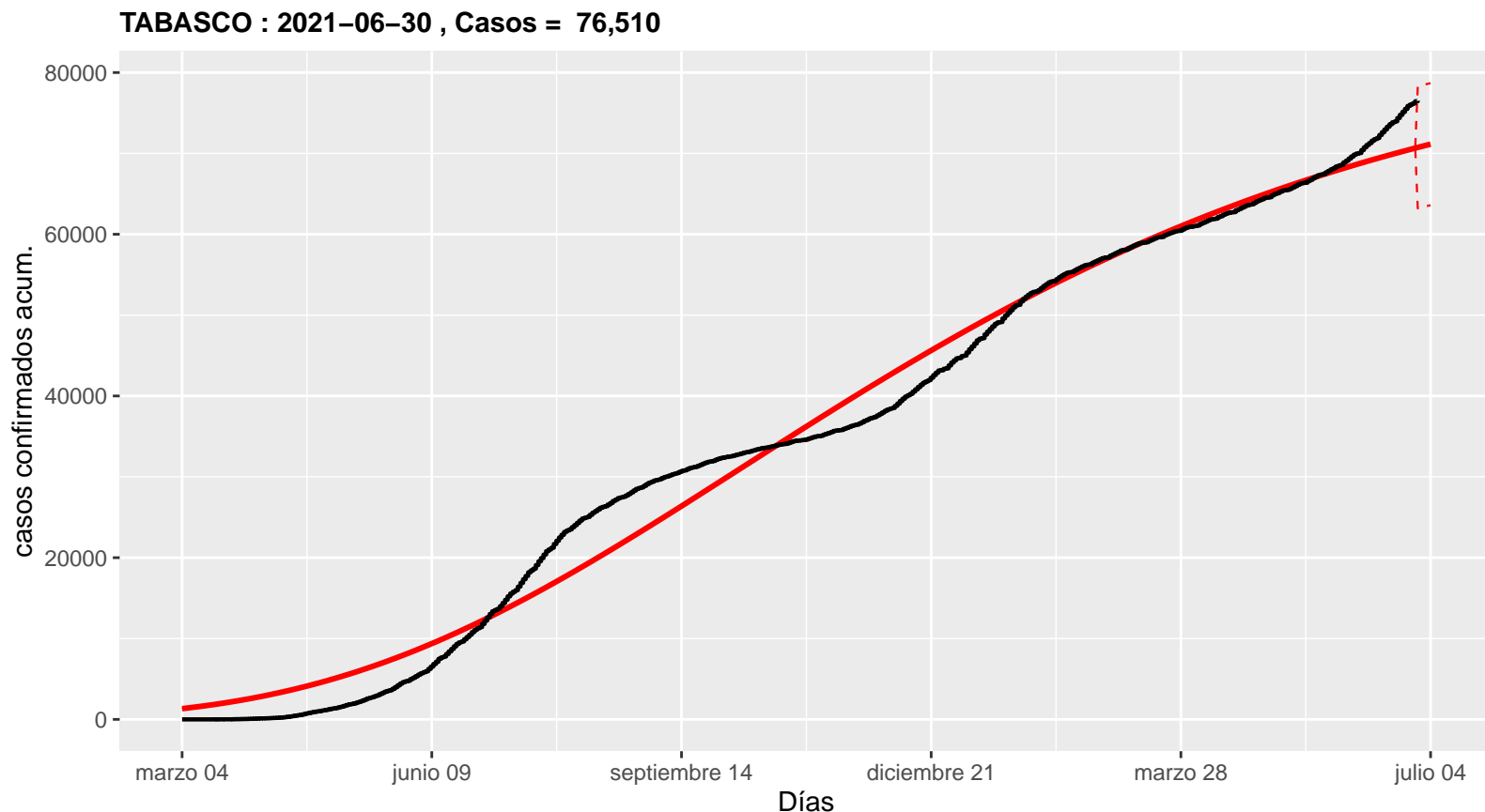


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



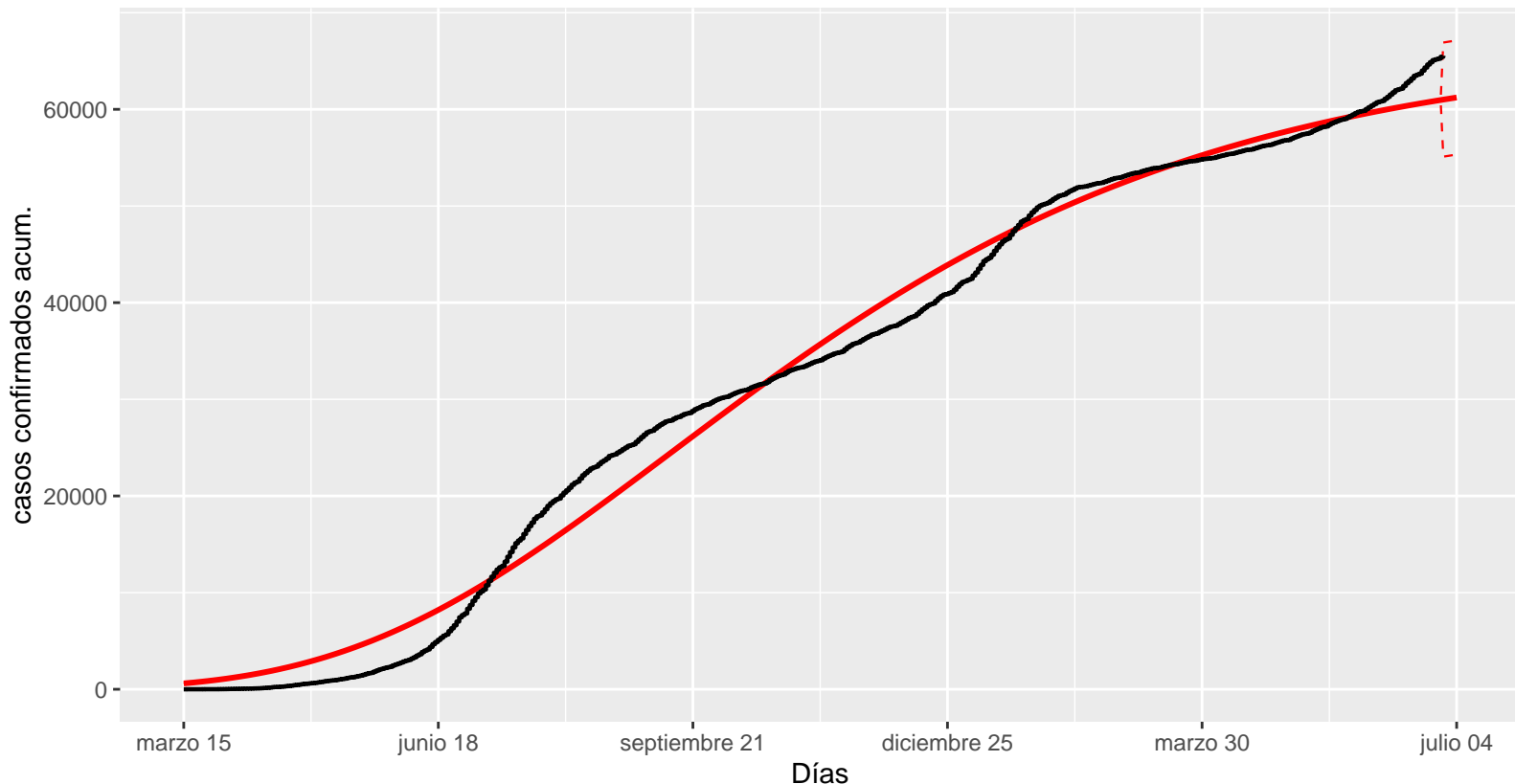
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**TAMAULIPAS : 2021-06-30 , Casos = 65,543**



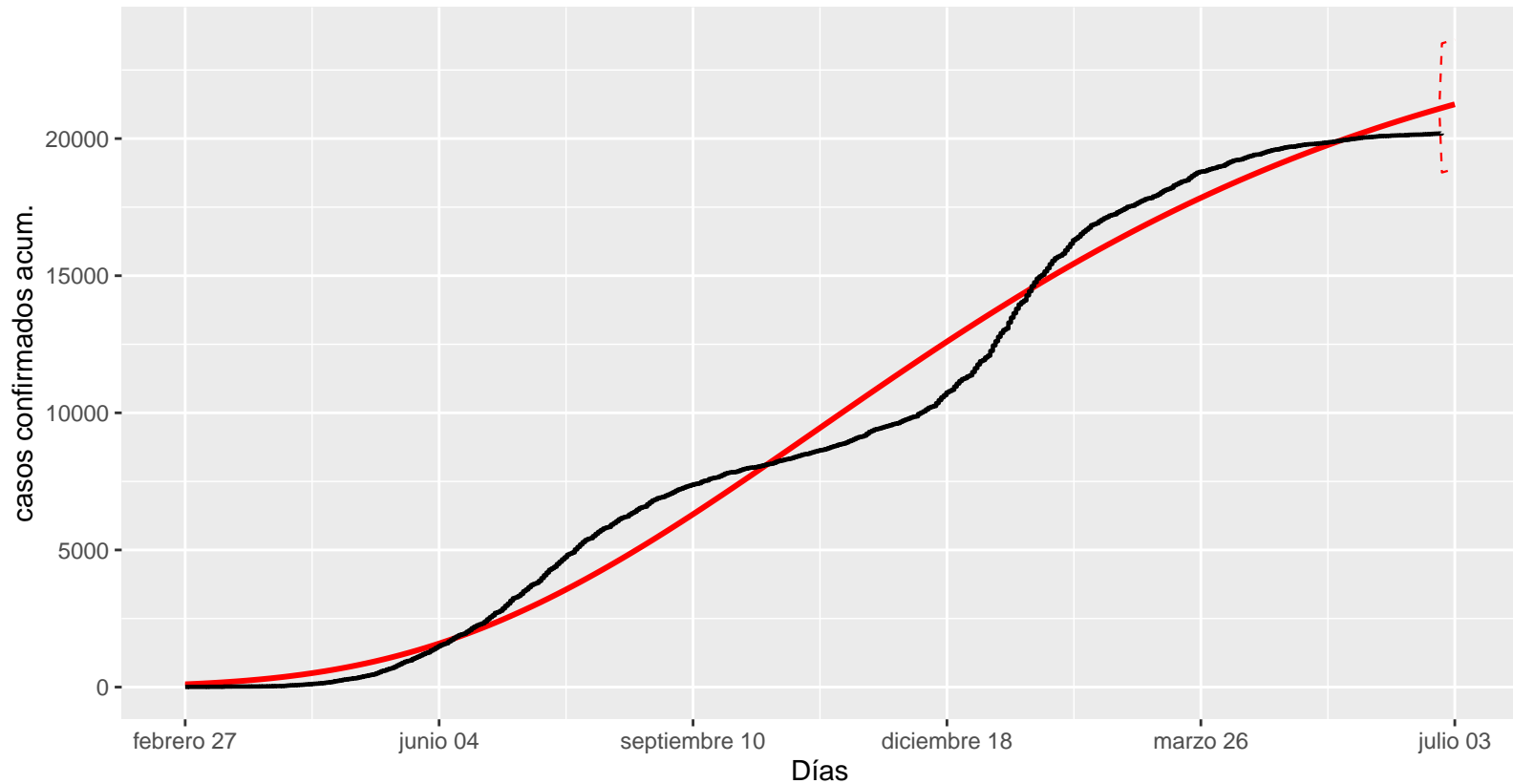
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**TLAXCALA : 2021–06–30 , Casos = 20,185**



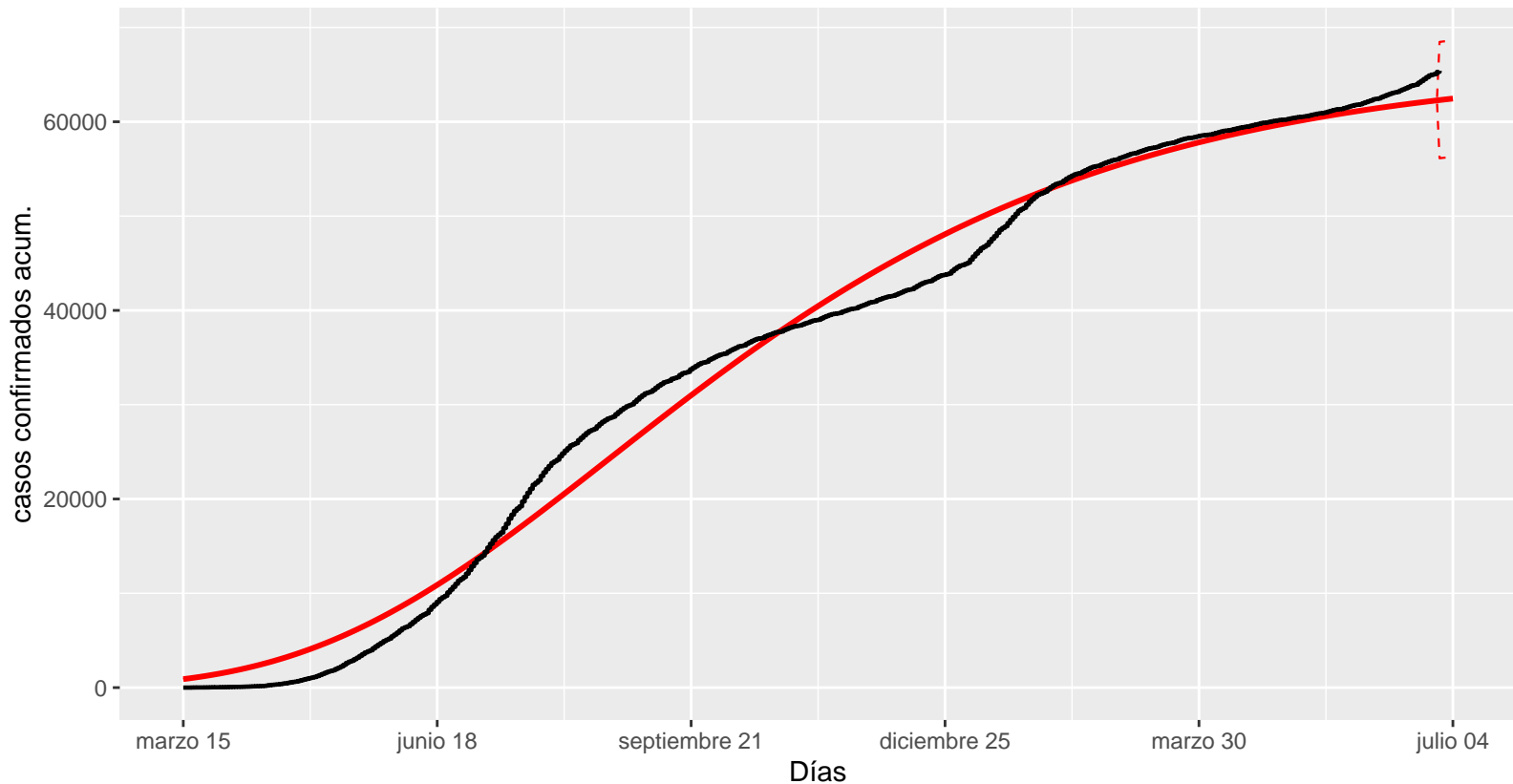
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**VERACRUZ : 2021-06-30 , Casos = 65,406**



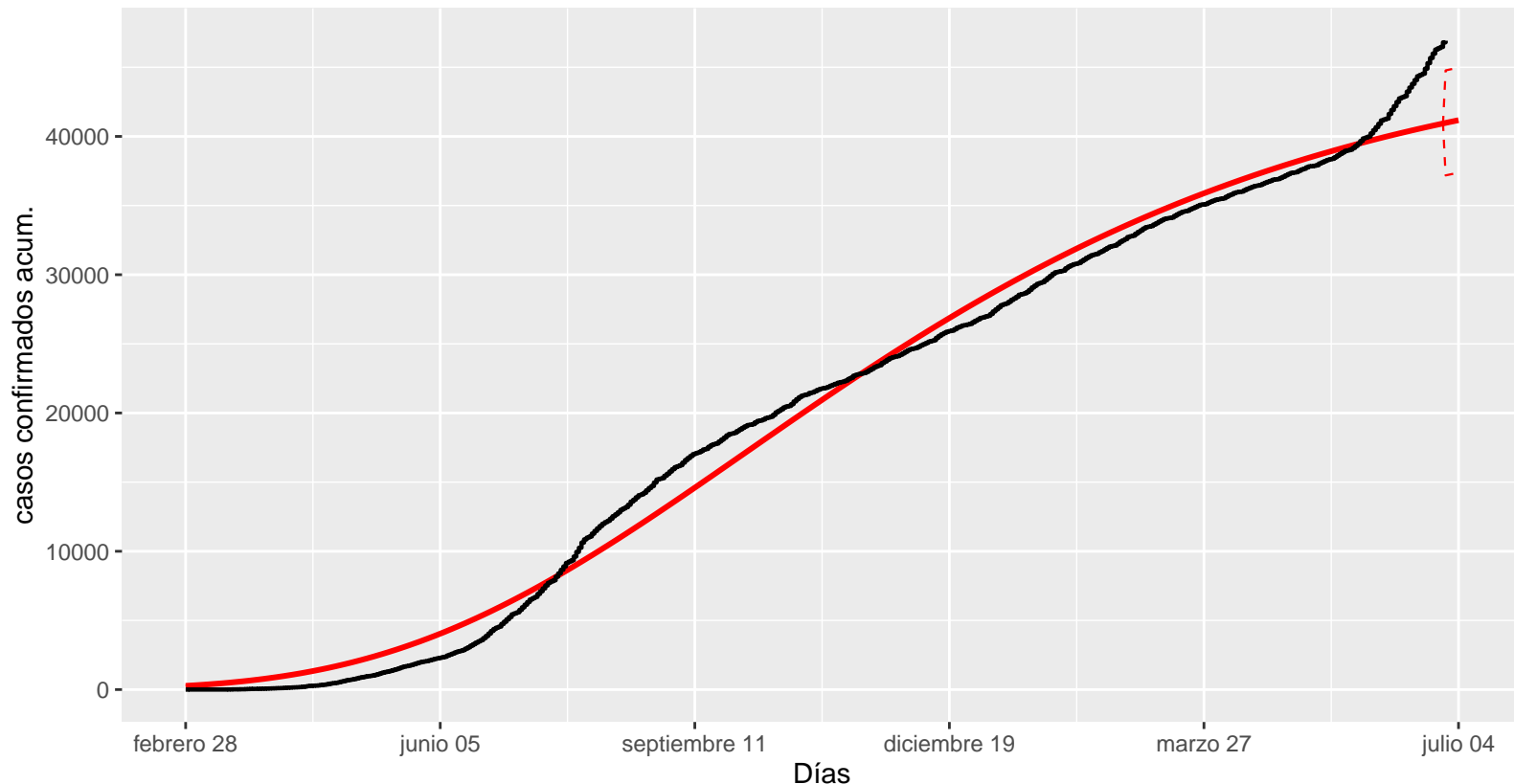
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**YUCATÁN : 2021-06-30 , Casos = 46,922**



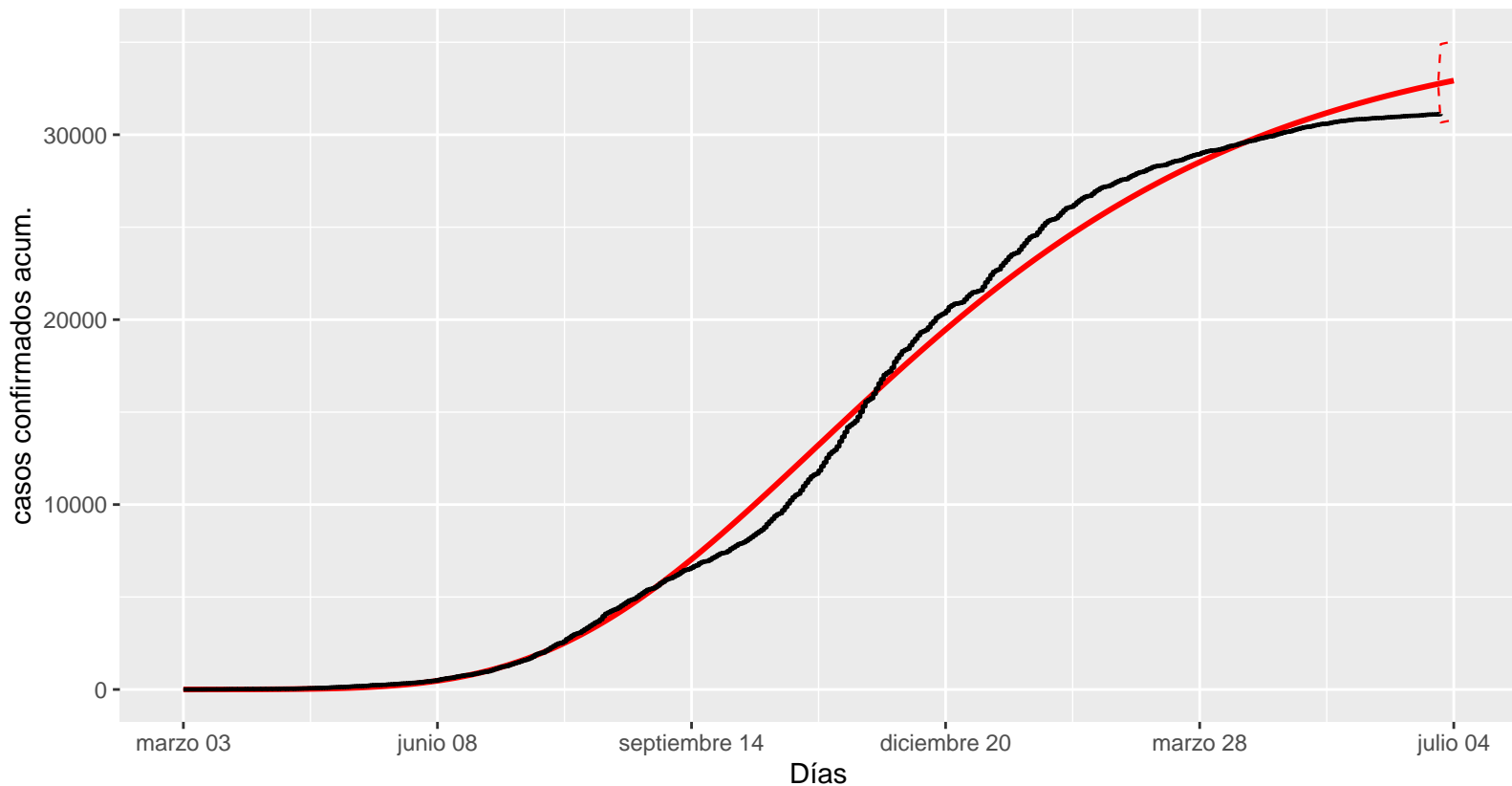
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**ZACATECAS : 2021-06-30 , Casos = 31,116**



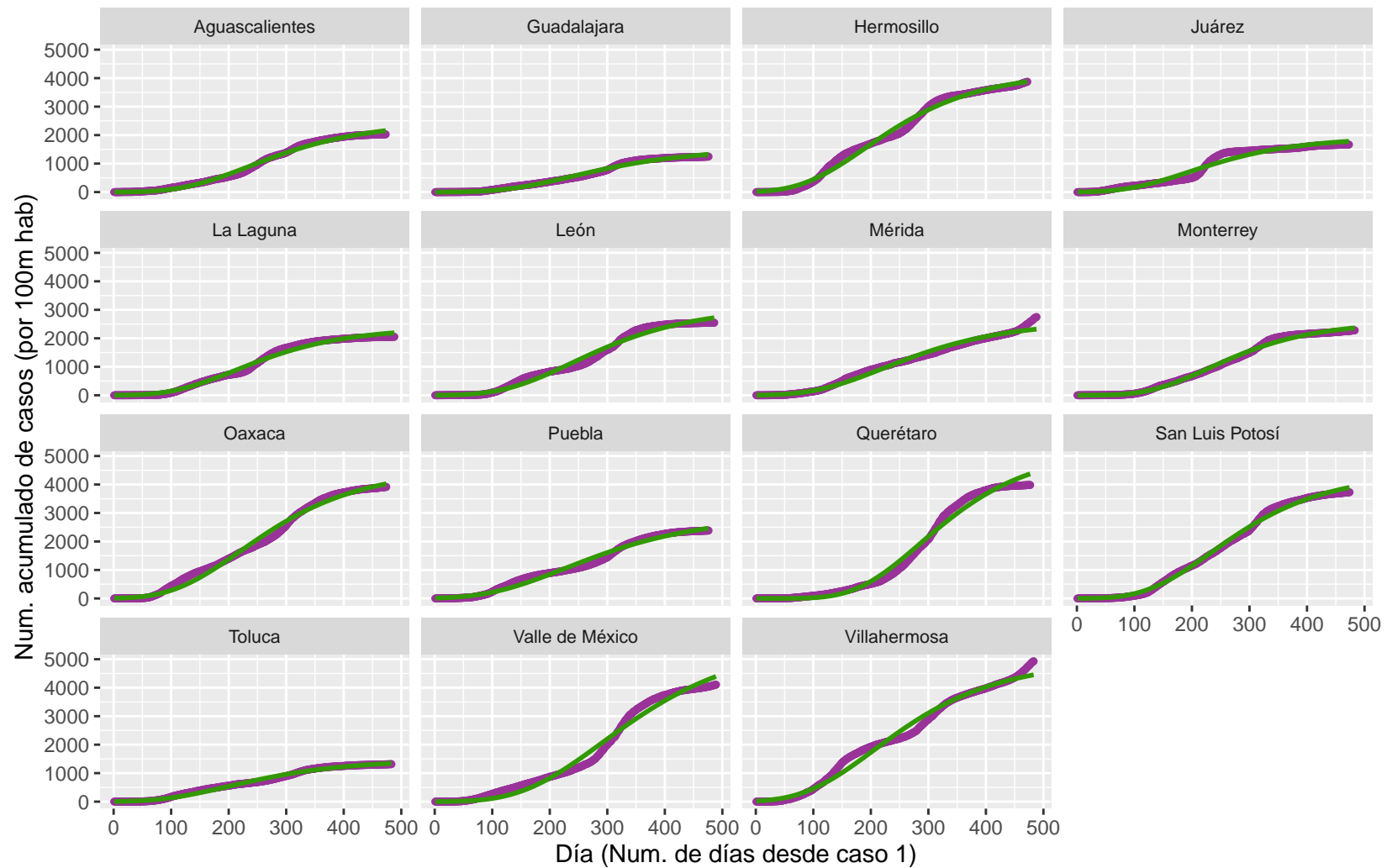
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

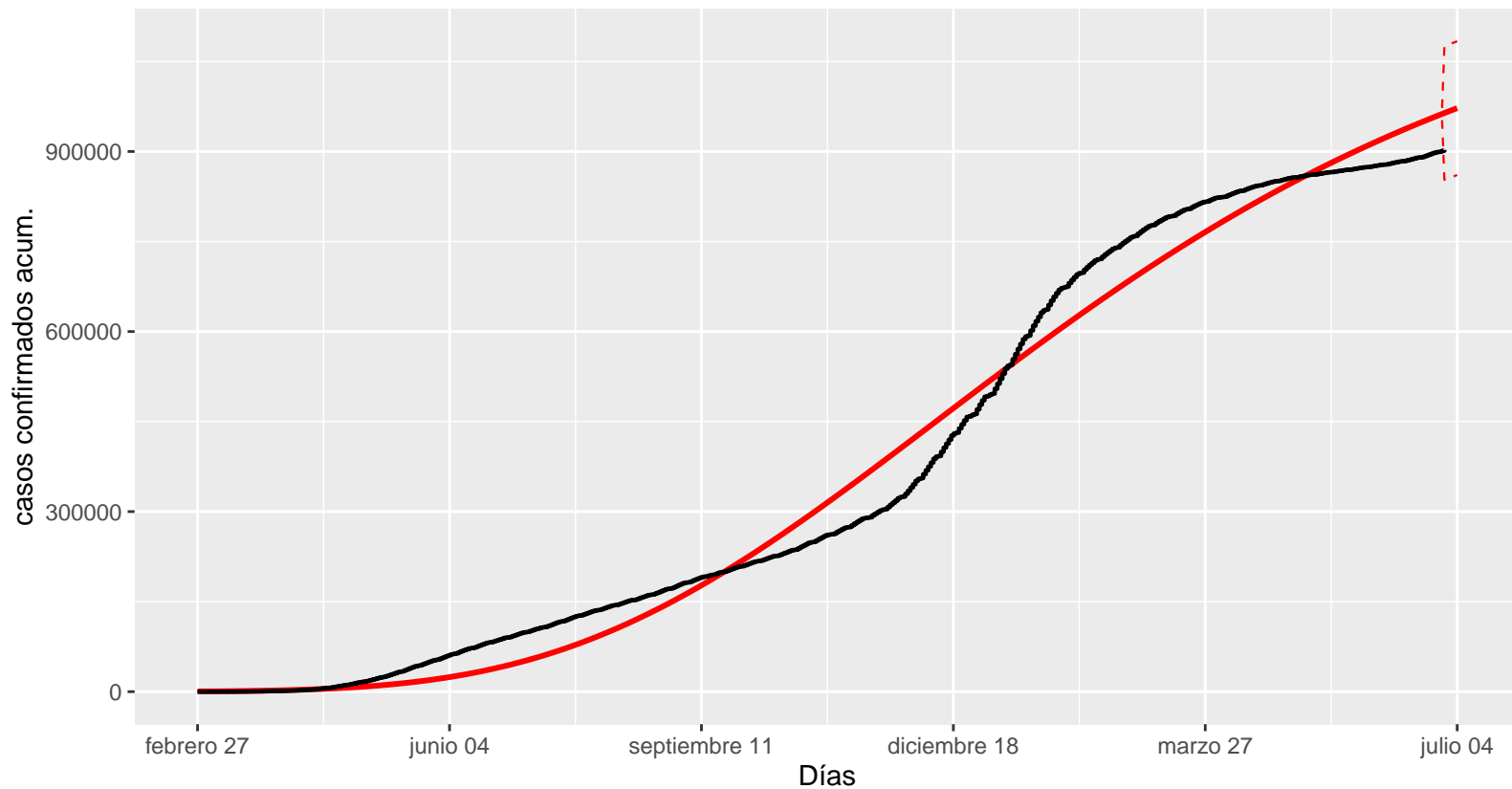
### **3. Estimaciones por Zona Metropolitana**

## Resultados para los Zonas Metropolitanas de México



*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Valle de México : 2021-06-30 , Casos = 902,579**



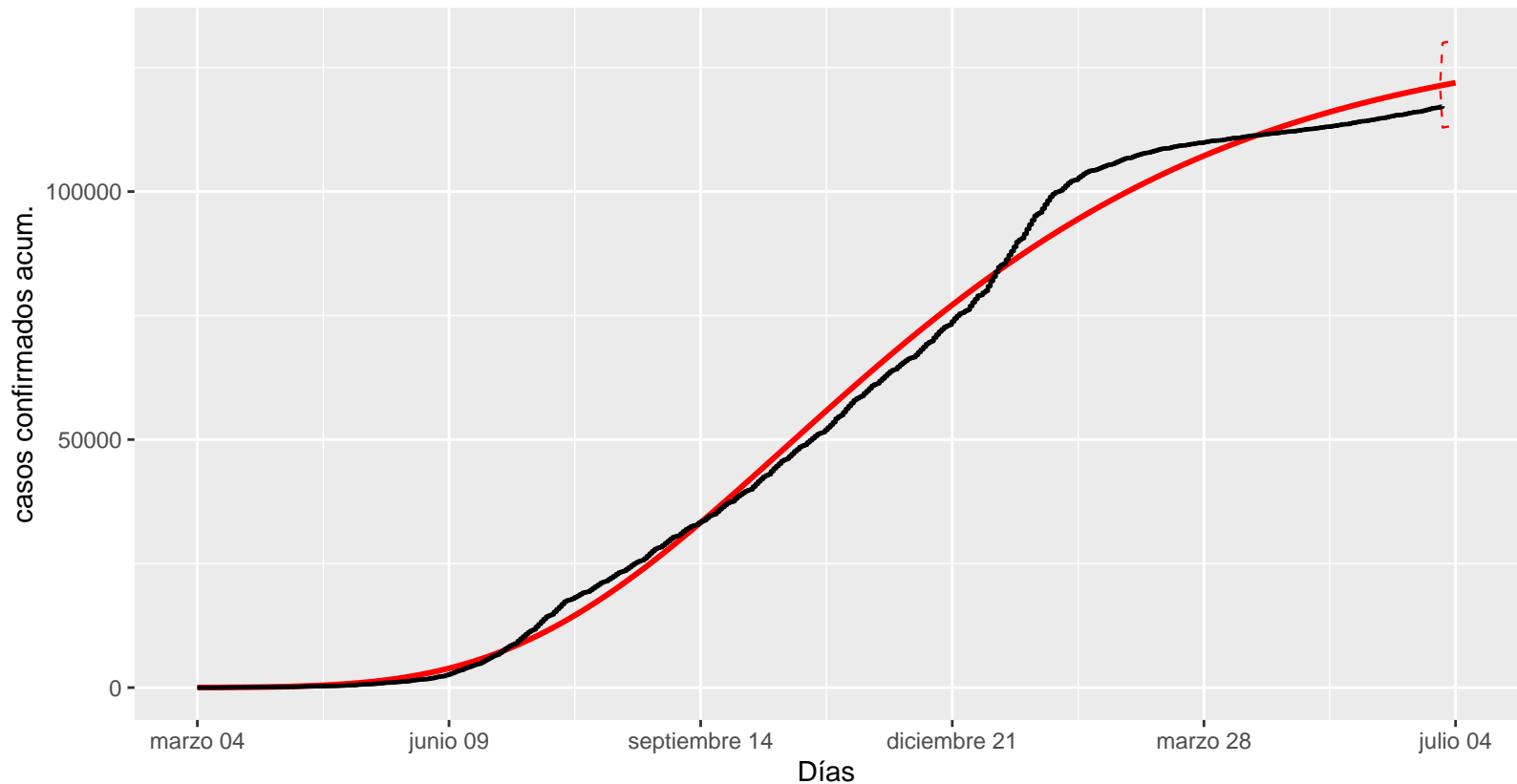
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Monterrey : 2021-06-30 , Casos = 117,206**

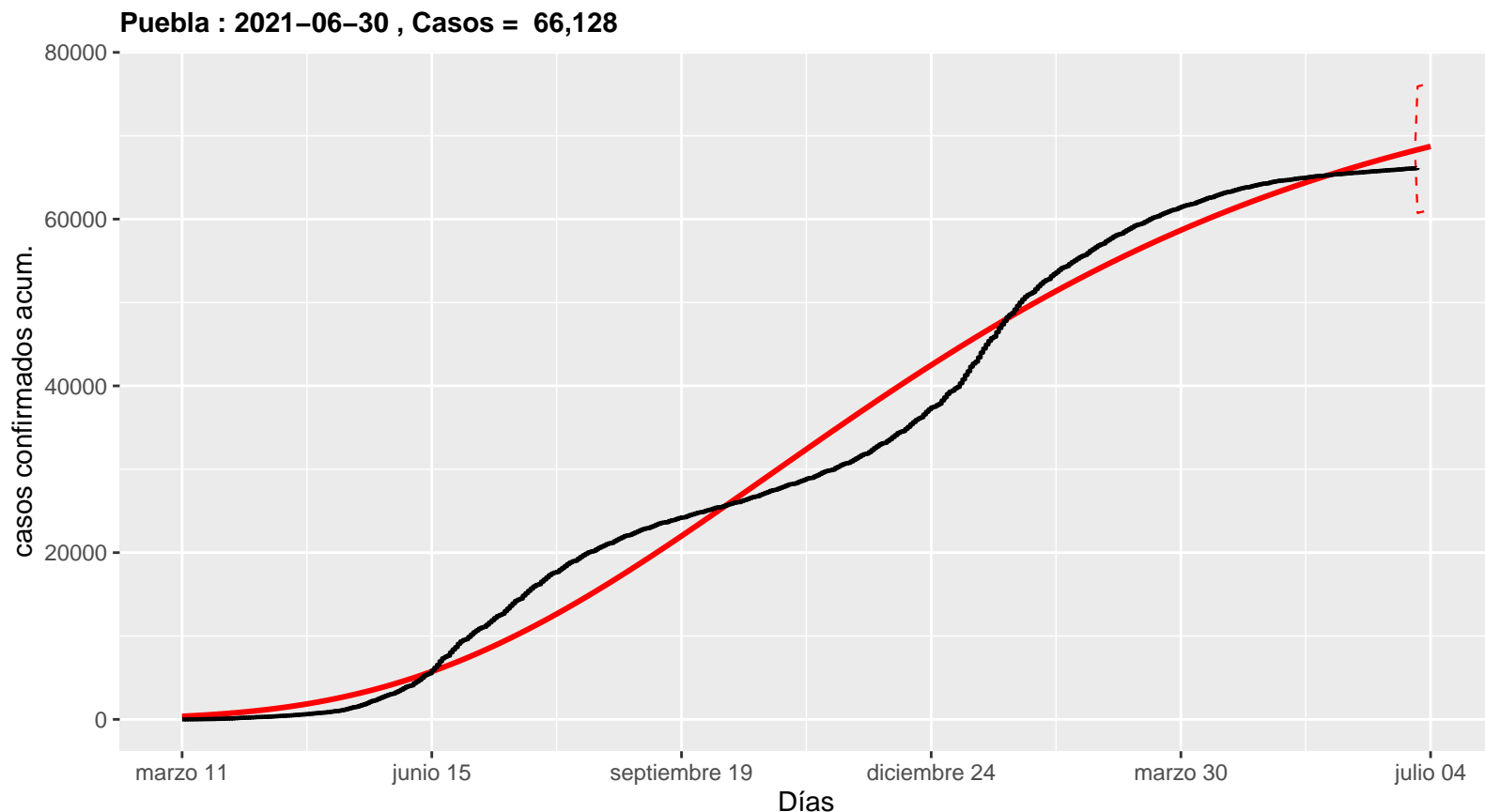


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

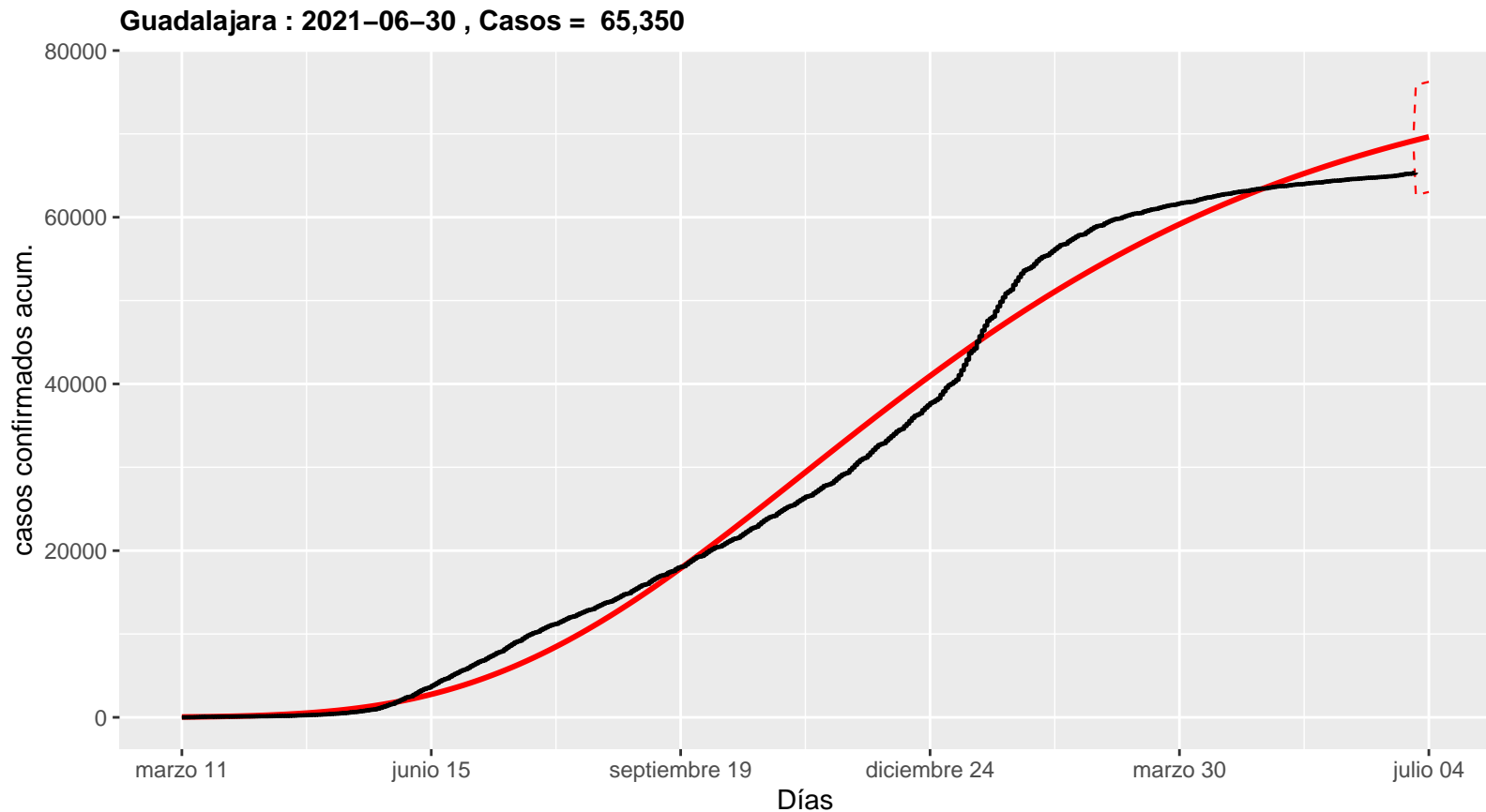


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



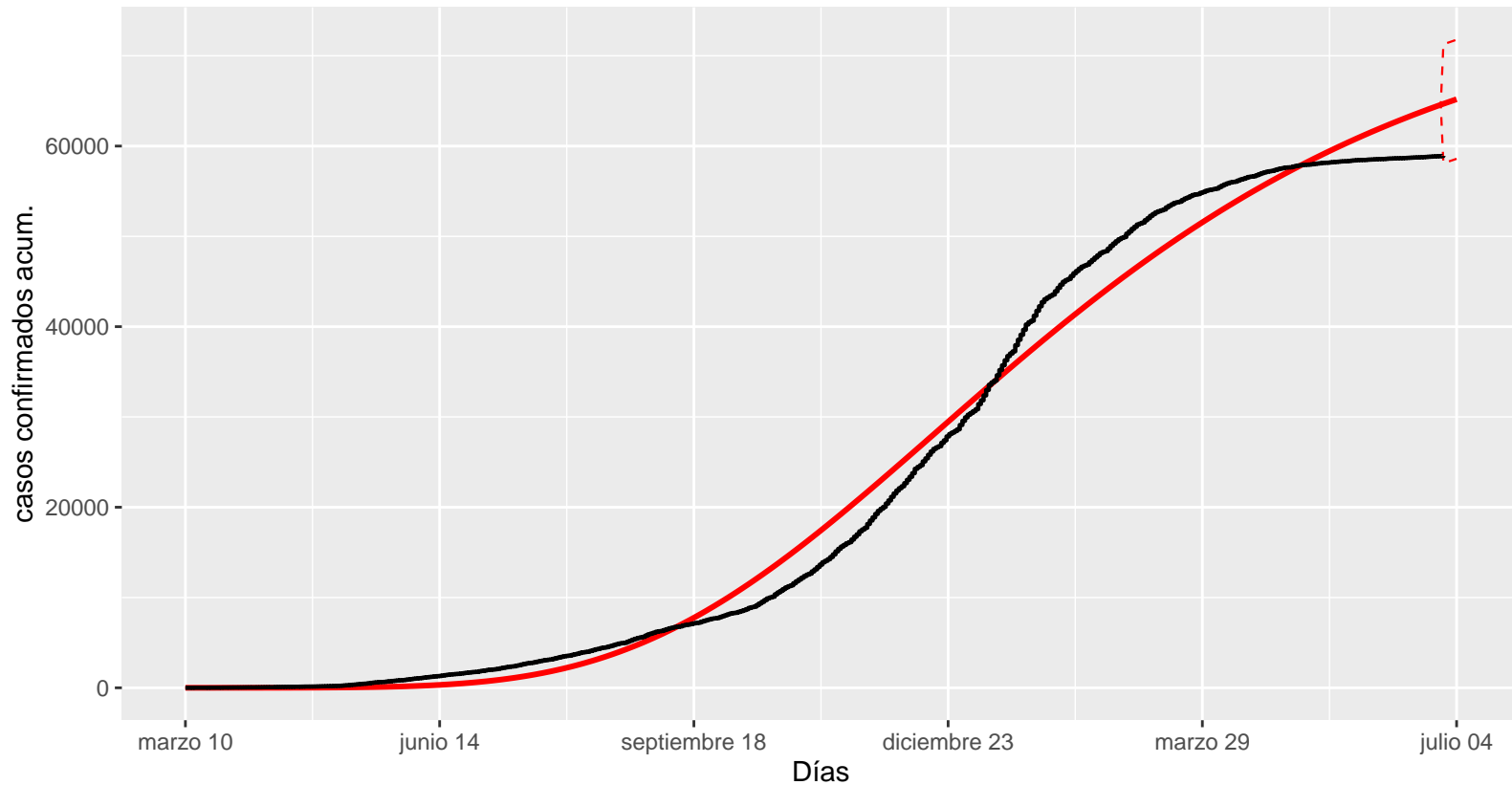
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Querétaro : 2021-06-30 , Casos = 58,906**

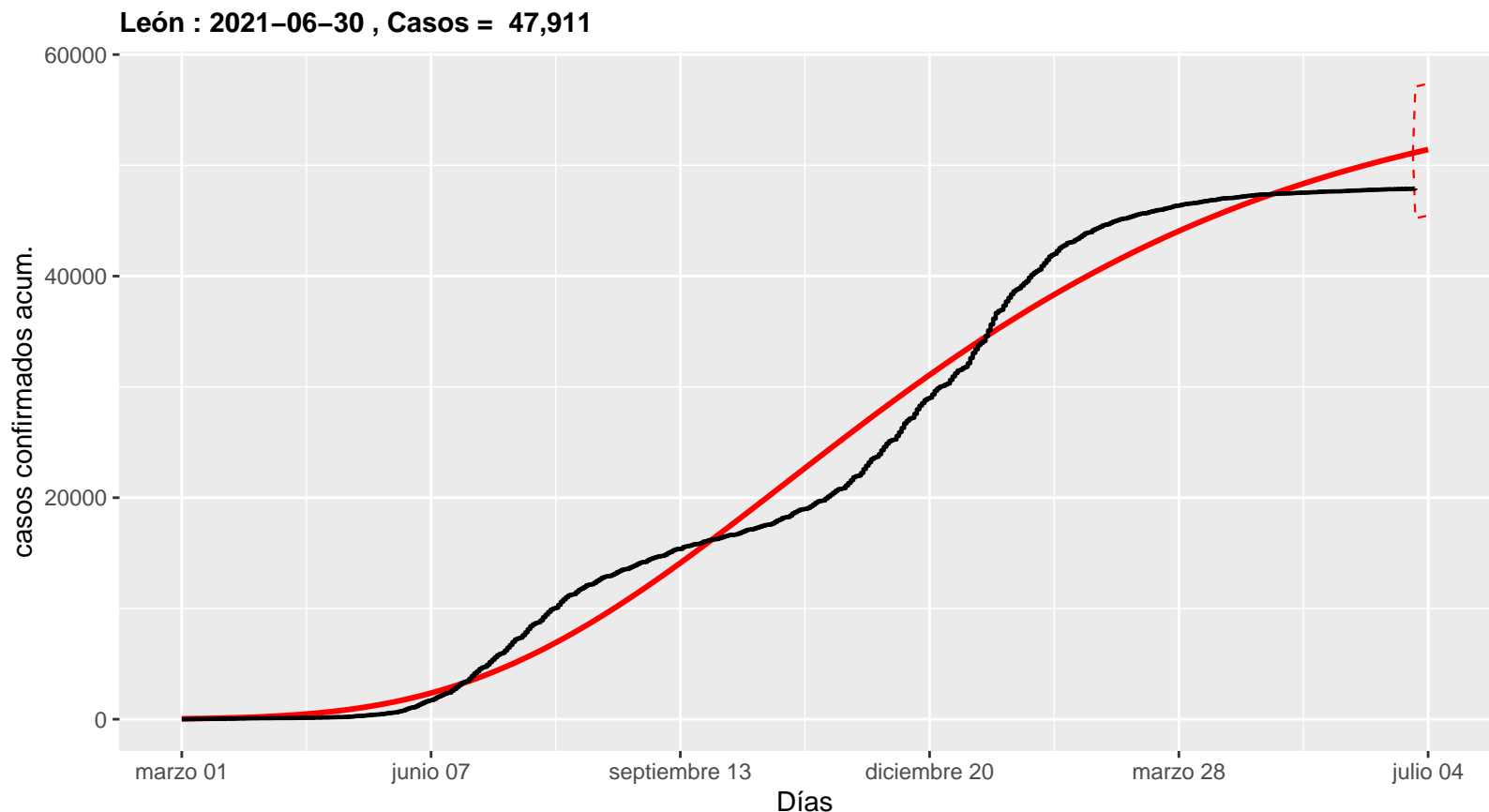


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

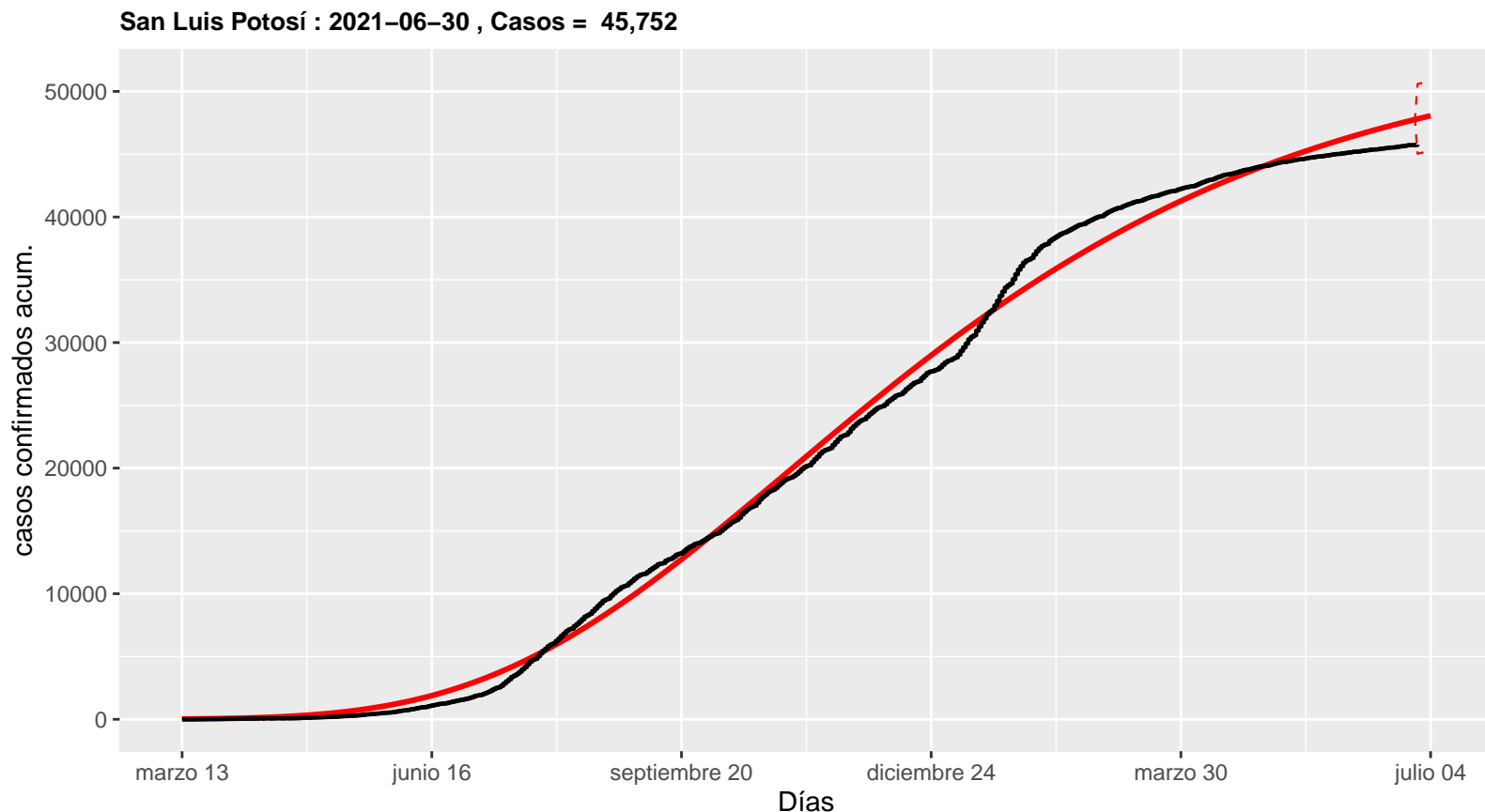


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



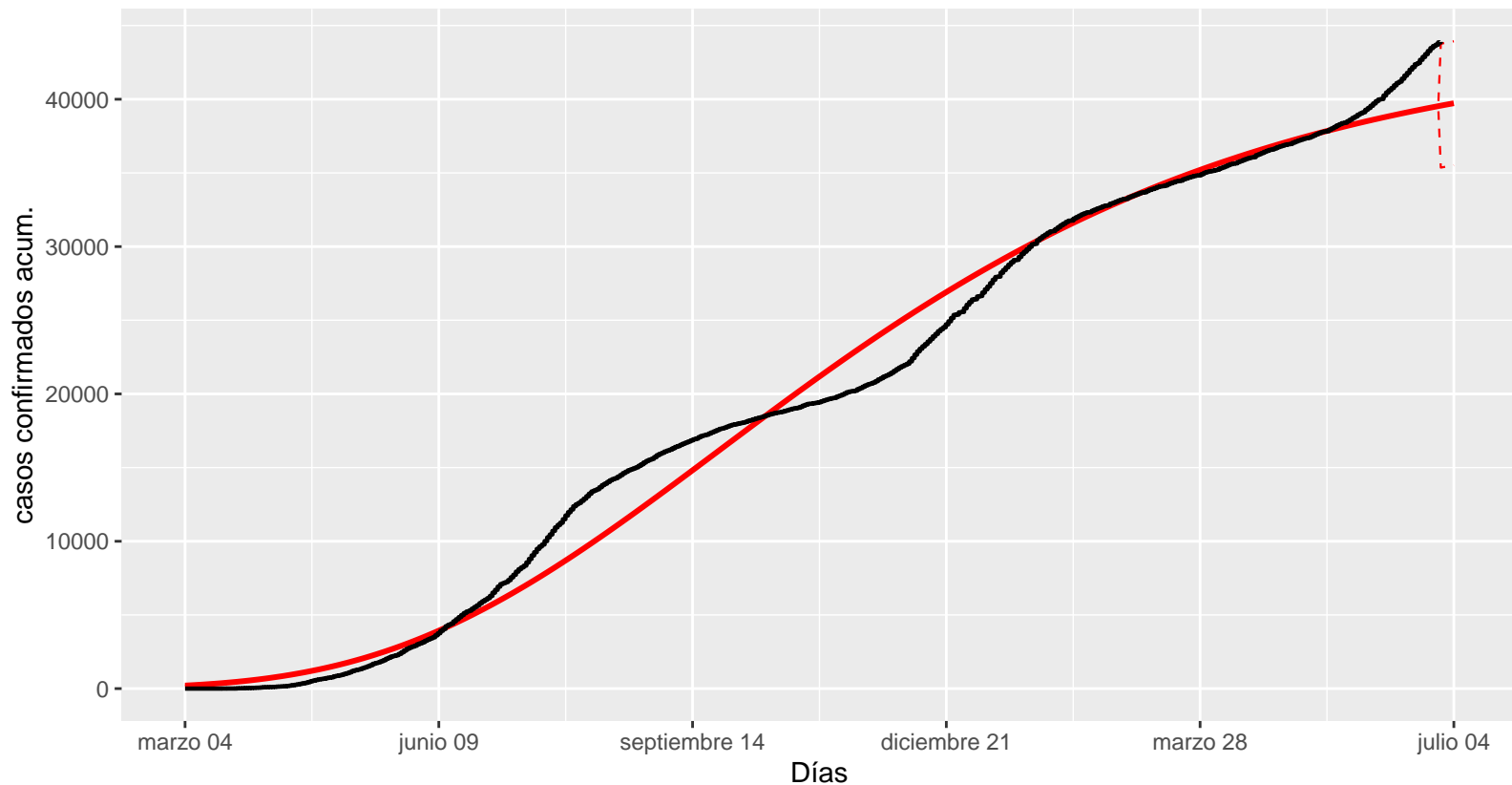
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Villahermosa : 2021-06-30 , Casos = 43,893**

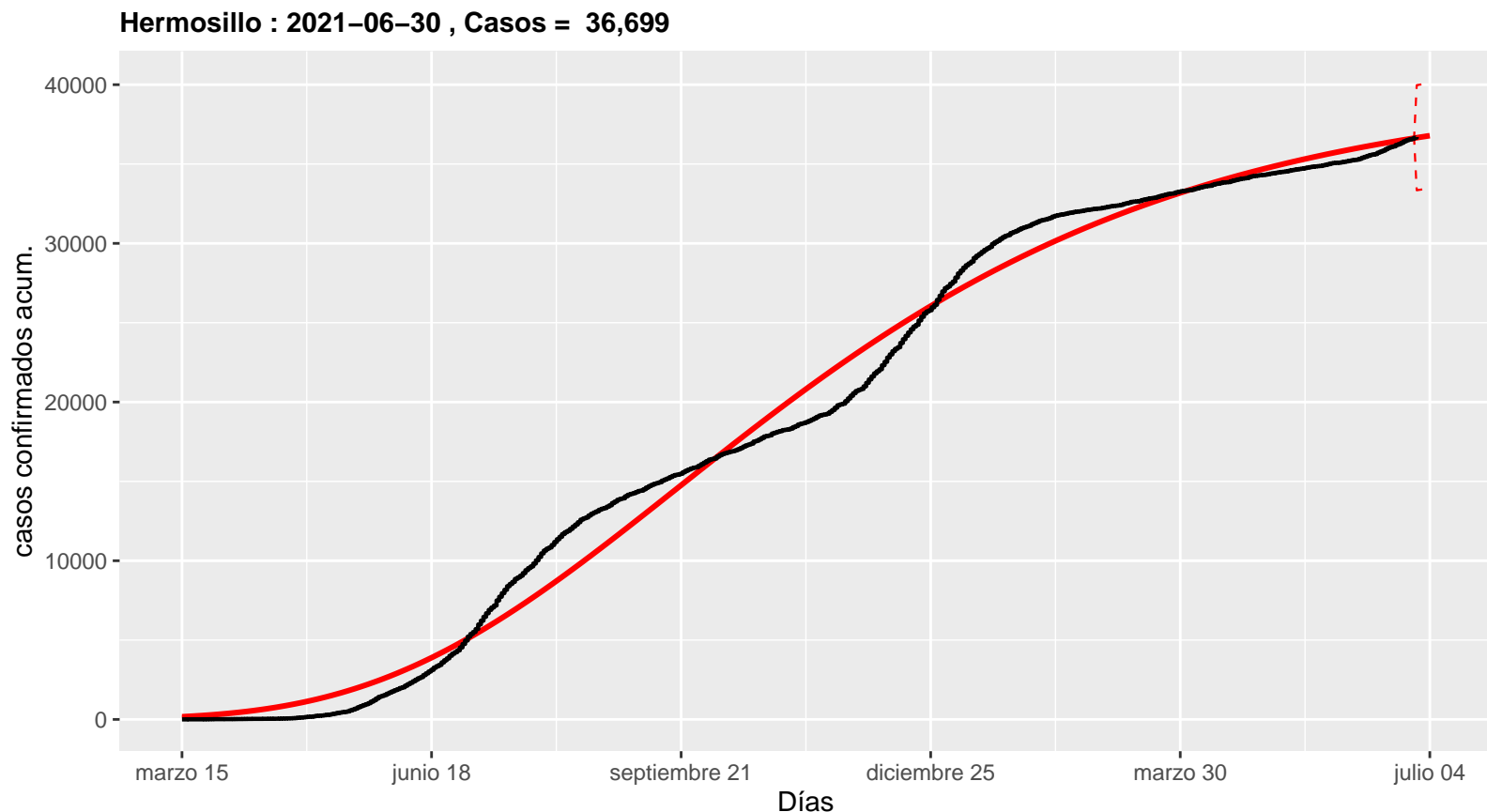


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



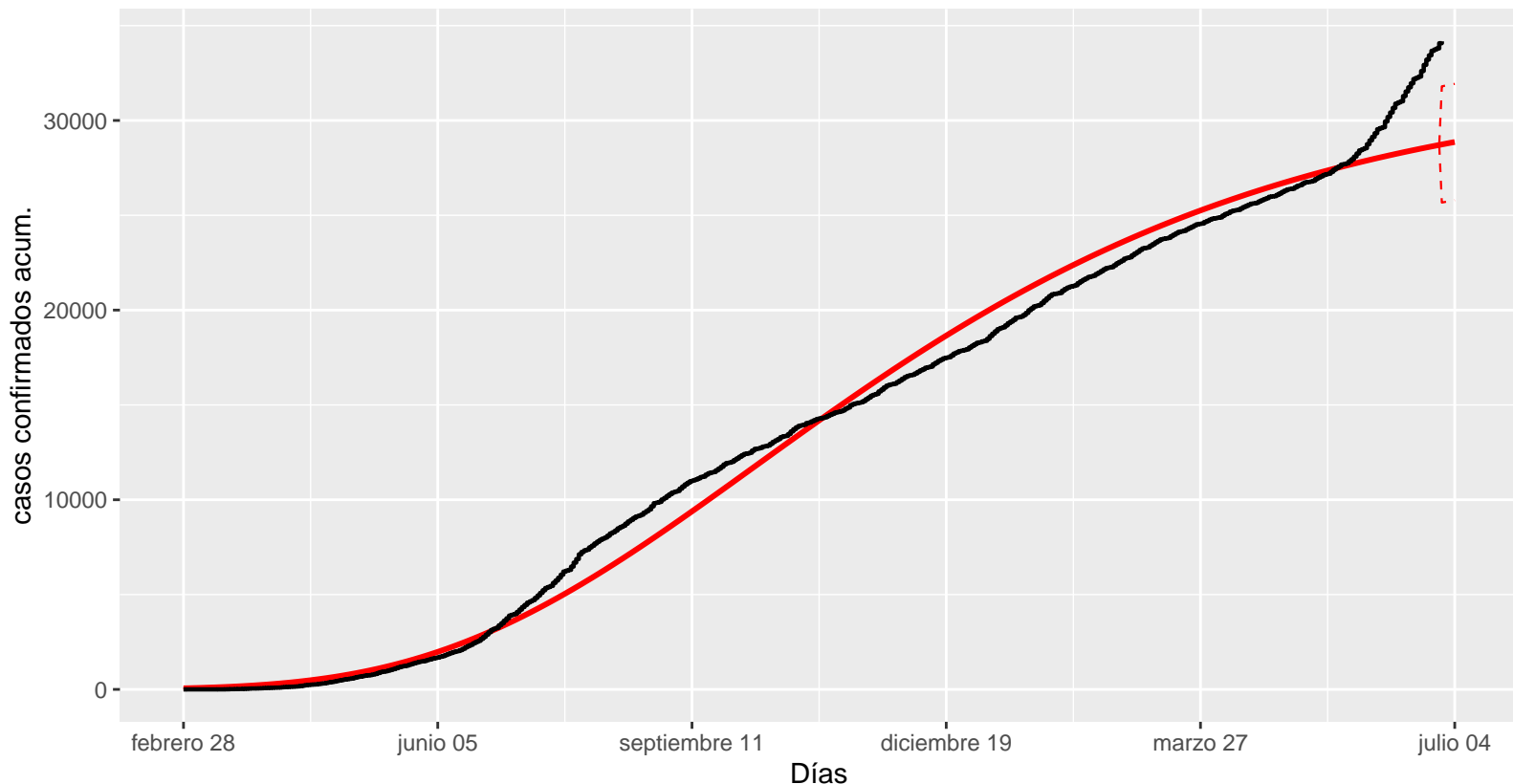
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Mérida : 2021–06–30 , Casos = 34,172**



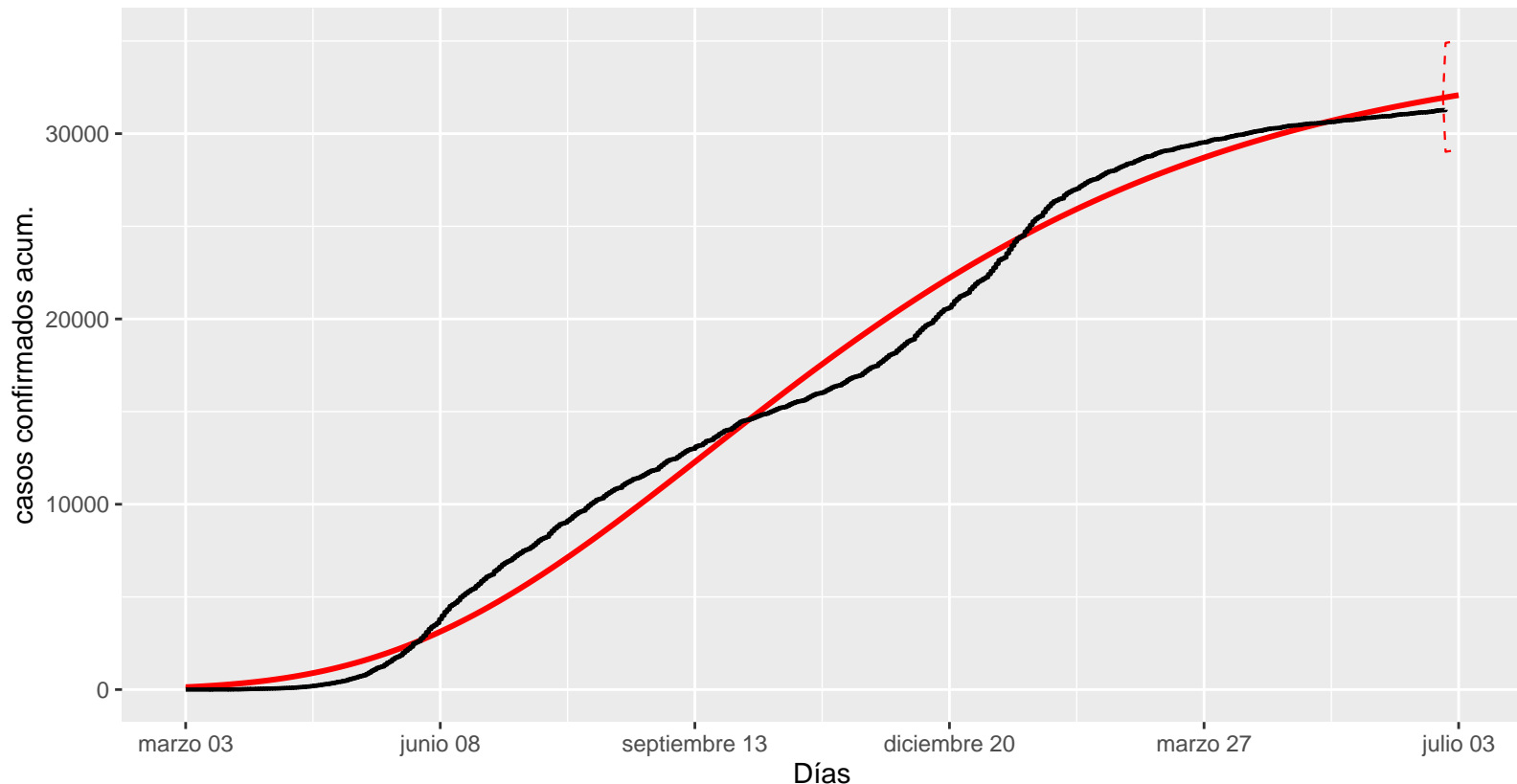
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

Toluca : 2021-06-30 , Casos = 31,289



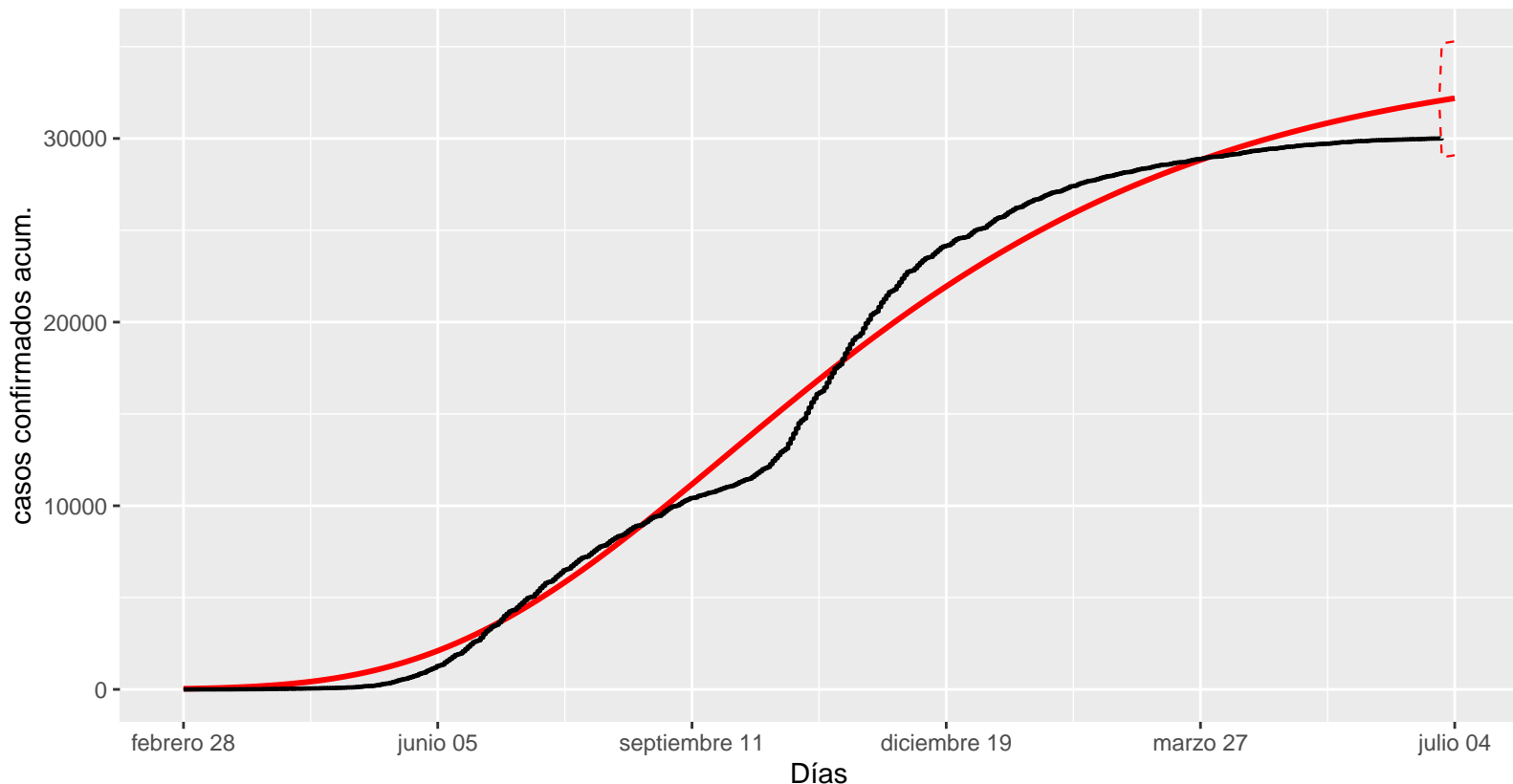
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**La Laguna : 2021–06–30 , Casos = 30,002**

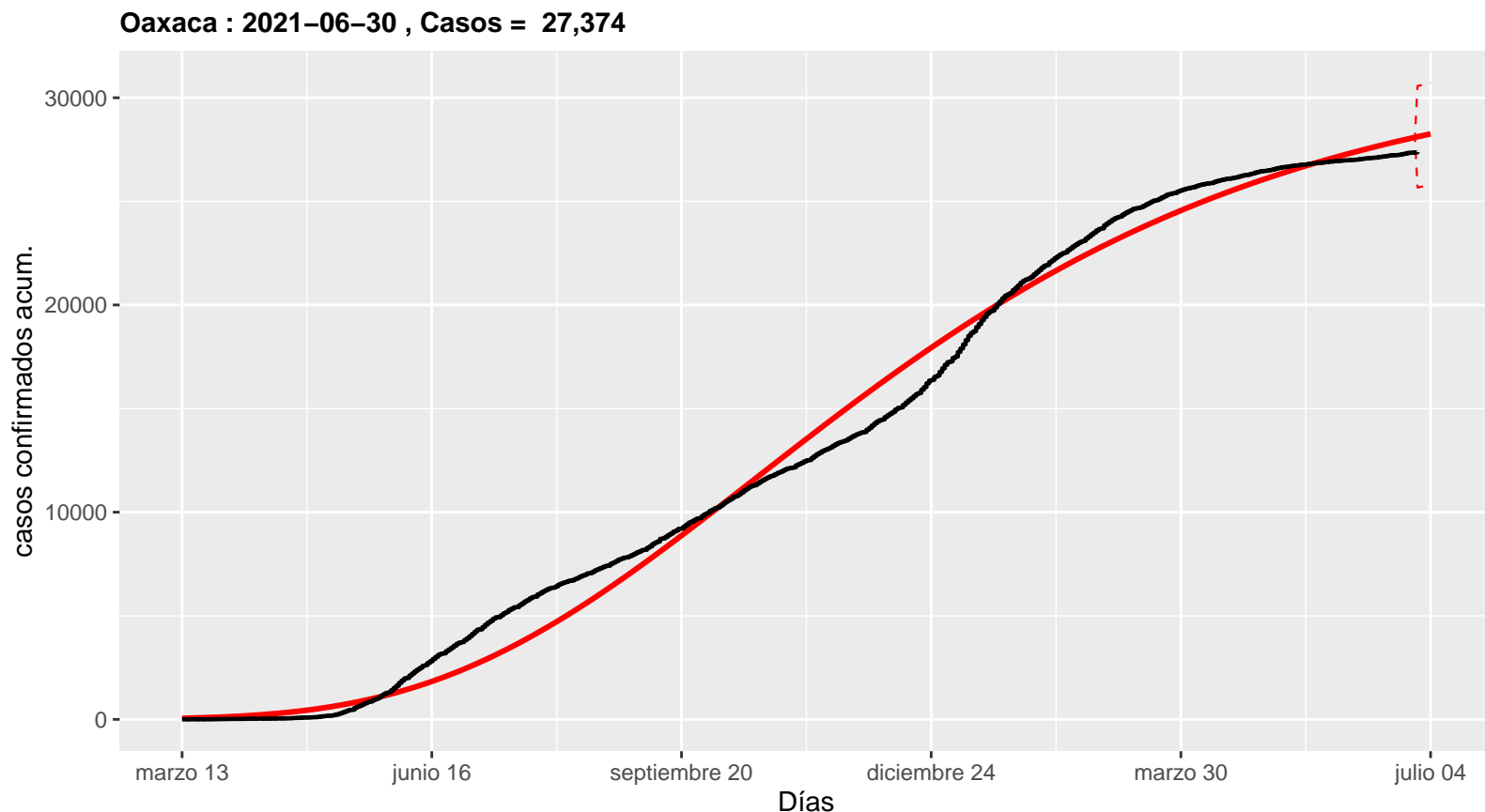


*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*



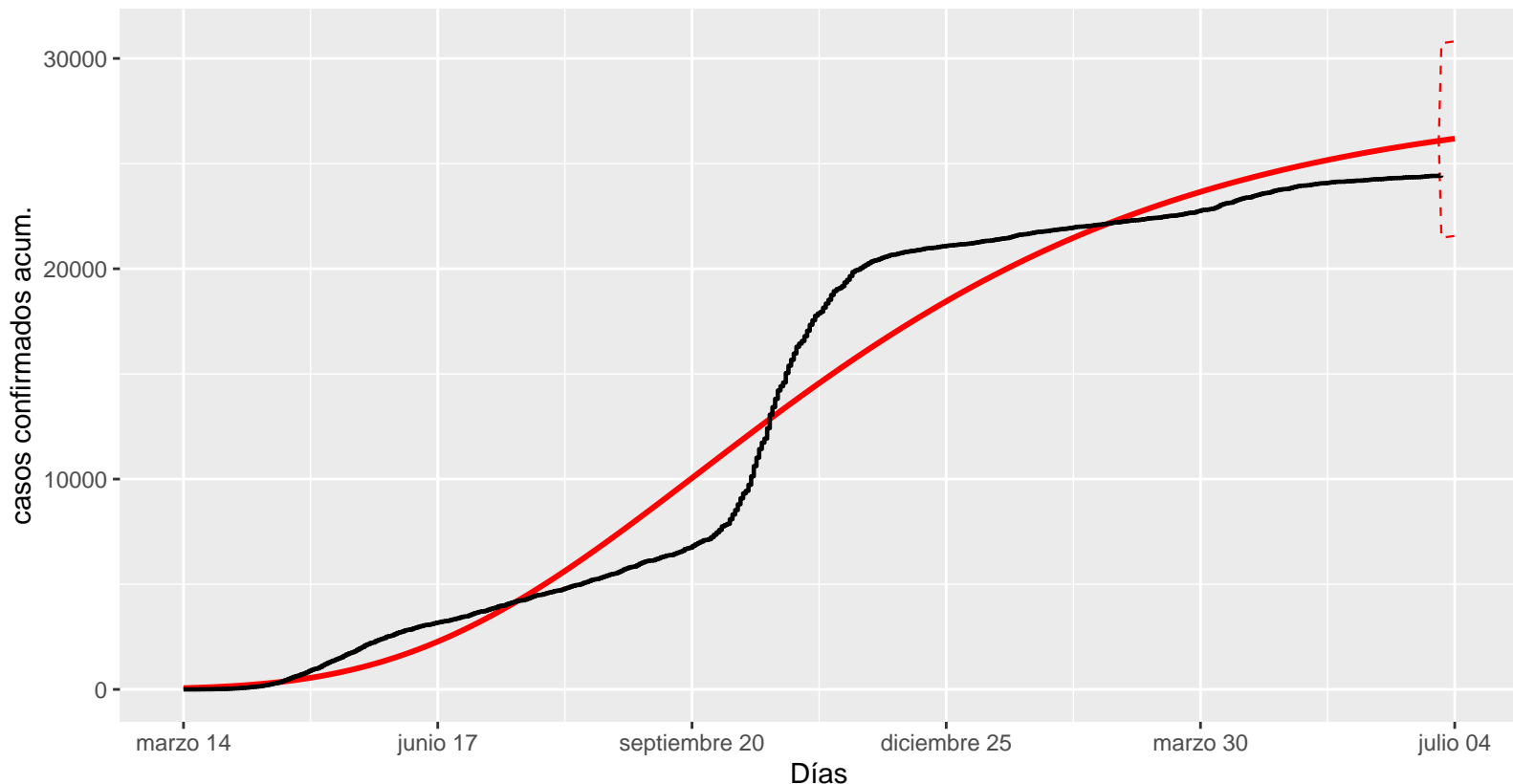
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

**Juárez : 2021-06-30 , Casos = 24,428**



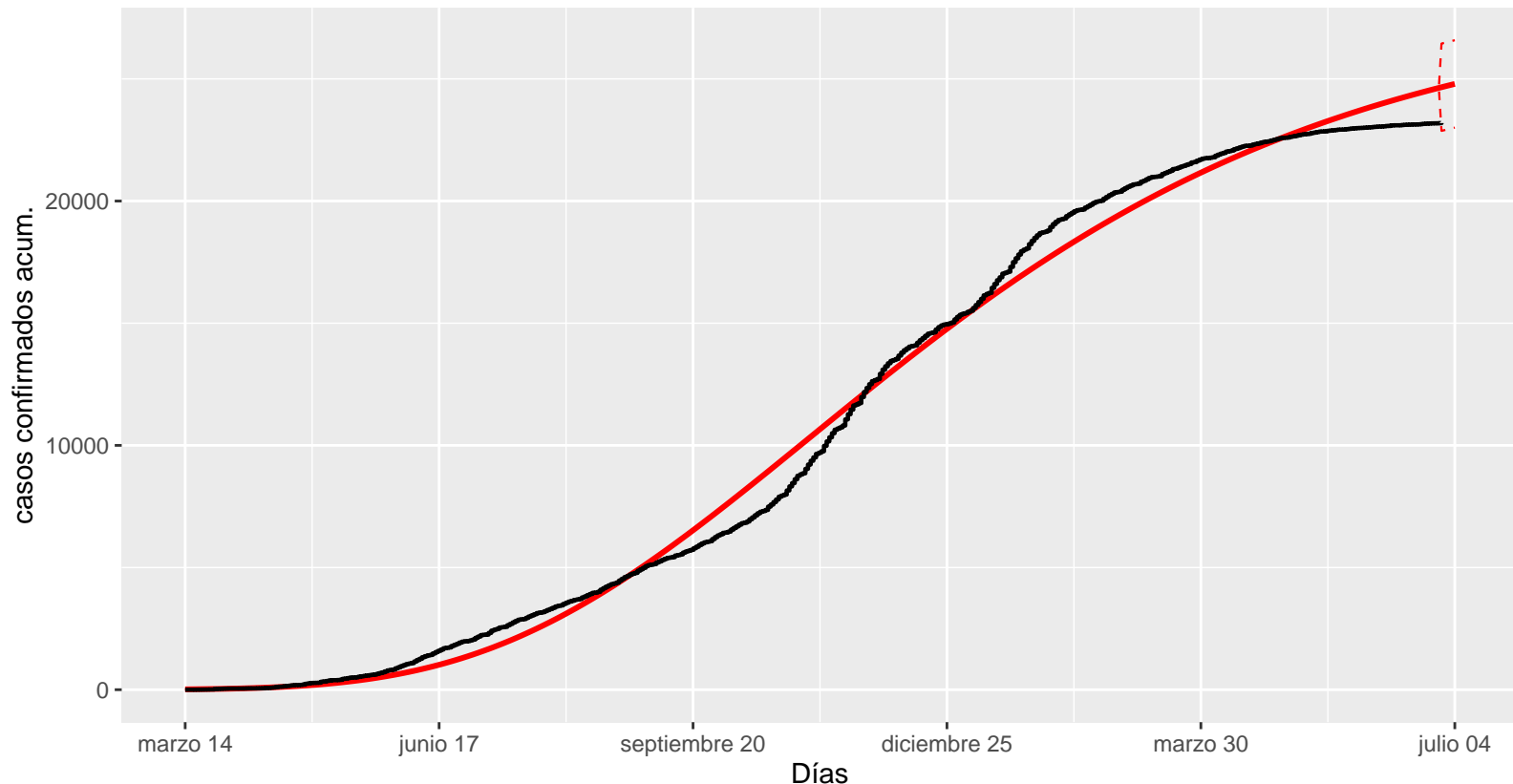
*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*

*Estimaciones obtenidas a partir de los datos oficiales del Gobierno Federal al día 30/06/2021.*

Aguascalientes : 2021-06-30 , Casos = 23,191



*Se aplicó a los datos un promedio móvil, considerando para cada día el número de casos totales de ese día y los dos días anteriores.*

*Se descartaron, además, los últimos días para los que no hubo registro de nuevos casos.*

*Se observan mezclas de distribuciones, por lo que se requiere realizar un ajuste que no está disponible por el momento.*