

## FITCH RATINGS

# Ponen deuda de EU en observación negativa

**ALEJANDRO MOSCOSA**

*mmoscosa@elfinanciero.com.mx*

La agencia calificadora Fitch Ratings puso en 'observación negativa' la calificación 'AAA' de Estados Unidos en cuanto a su deuda soberana de largo plazo en moneda extranjera, debido al incremento en el riesgo de no lograr un acuerdo sobre el aumento en el techo de la deuda.

En su análisis, la agencia señaló que hay un mayor partidismo político que impide llegar a una resolución para aumentar o suspender el límite de deuda a pesar de que se acerca la fecha X, la cual sería tan pronto como el 1 de junio.

“Fitch aún espera una resolución del límite de deuda antes de la fecha X. Sin embargo, creemos que han aumentado los riesgos de que el límite de deuda no se eleve o suspenda antes de la fecha y en consecuencia, que el gobierno incumpla con los pagos de algunas de sus obligaciones”, precisó la agencia calificadora.

### **A LABAJA**

La deuda de EU bajó a 112.5% del PIB a finales de 2022, desde su pico de 122.3% en 2020, durante la pandemia, pero está muy arriba del 36.1% de países con nota 'AAA'.

Si bien ha habido un acercamiento entre el presidente Joe Biden y el presidente de la Cámara de Representantes, Kevin McCarthy, no se ha logrado un acuerdo. Ante ello, Fitch considera que a mediano plazo la economía de EU se encaminará a un aumento del déficit presupuestario y una creciente carga de la deuda.

A pesar de que todavía no hay un acuerdo, Fitch prevé que sería poco probable que Estados Unidos caiga en impago, pero “el hecho de no llegar a un acuerdo para aumentar o suspender el límite de la deuda para la fecha X sería una señal negativa de la gobernanza”.

Desde enero Estados Unidos alcanzó su límite de deuda de 31.4 billones de dólares y el Tesoro comenzó a tomar medidas extraordinarias para evitar sobrepasar el límite. Hace unas semanas, la secretaria, Janet Yellen advirtió que un impago causaría “una catástrofe económica y financiera” y millones de estadounidenses perderían sus empleos.