



La reforma judicial de la 4T “socavaría la independencia”: relatora de ONU

Margaret Satterthwaite subrayó que las modificaciones “carecen de un mecanismo que permita a una autoridad independiente verificar si los candidatos cumplen con los requisitos de formación, aptitud e integridad”

Mario D. Camarillo y agencias

nacional@cronica.com.mx

“Me encuentro especialmente preocupada por el contexto en el que se están llevando a cabo estas propuestas de reforma, dada la alegada intimidación de jueces y los reportes de interferencias en la independencia judicial (...) por parte de los poderes Ejecutivo y Legislativo”, advirtió la relatora especial de la ONU para la independencia de jueces y abogados, Margaret Satterthwaite.

La representante de Naciones Unidas subrayó que la propuesta del gobierno de la 4T para que los jueces y magistrados sean elegidos por voto popular “podría socavar la independencia de la judicatura mexicana, en particular de las cortes federales de los Estados Unidos Mexicanos en caso de ser promulgadas sin modificaciones sustanciales”, aseguró Satterthwaite.

La relatora apuntó que las reformas impulsadas por el

presidente Andrés Manuel López Obrador impactarían directamente en el funcionamiento de la judicatura, al someter el mecanismo de selección de jueces a un procedimiento en el que las consideraciones políticas “podrían fácilmente superponerse a los méritos objetivos de un candidato”.

En el mismo tenor, la funcionaria de la ONU subrayó que las modificaciones que propone el Gobierno Federal “carecen de un mecanismo transparente, independiente y accesible que permita a una autoridad independiente verificar si los candidatos cumplen con los requisitos de formación, aptitud e integridad”.

Sobre la elección de jueces y magistrados por voto ciudadano, como propone López Obrador, resaltó que esta medida “podría incrementar el riesgo de que los candidatos a magistrados busquen complacer a los votantes o a patrocinadores de campañas con el fin de incrementar sus posibilidades de reelección”.