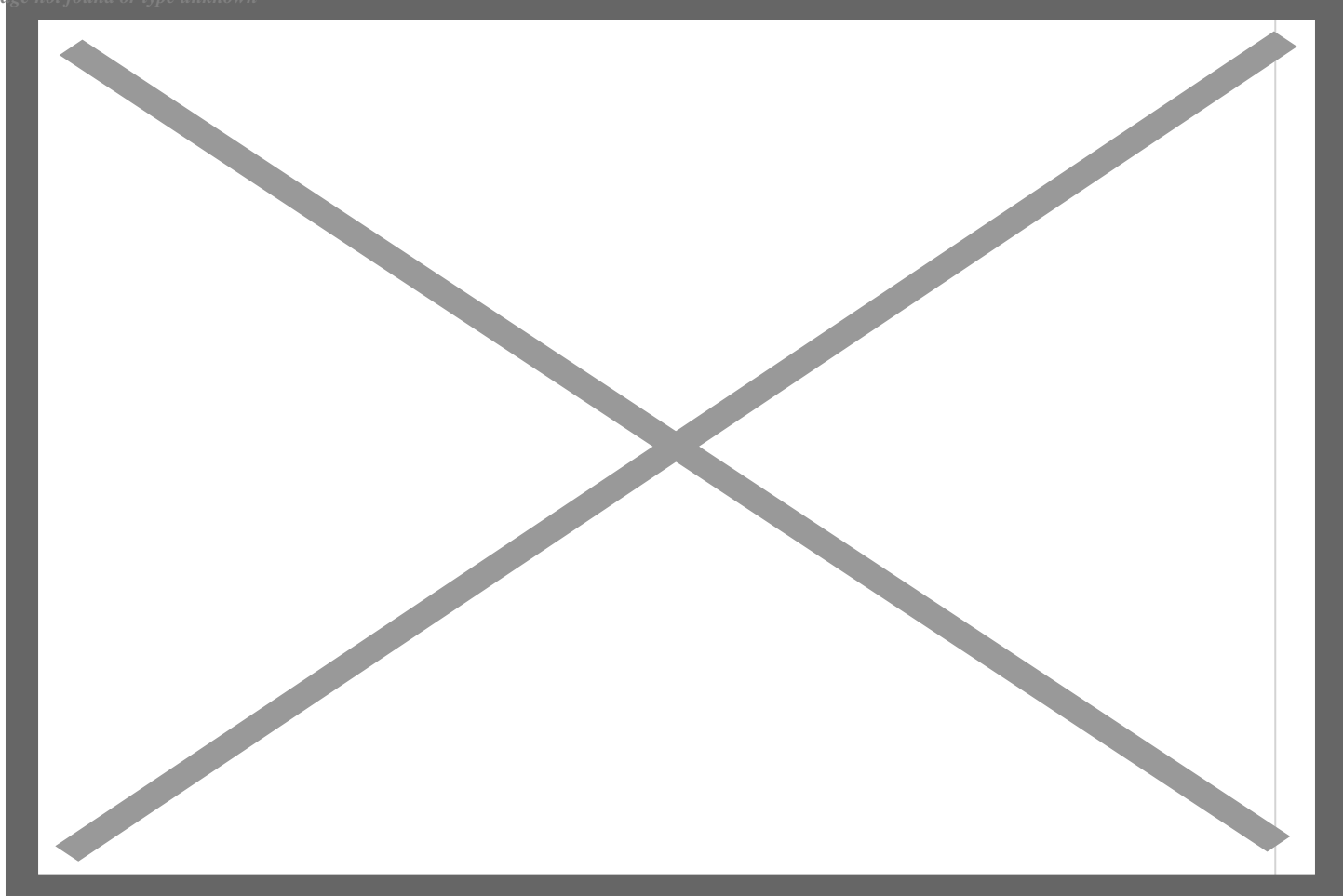


Expresidente de Colombia califica de vergonzosa abstención de su país en ONU

Image not found or type unknown



Abstención de Colombia, un aporte más a la historia negra de su política exterior.

Bogotá, 23 jun (RHC) El expresidente de Colombia, Ernesto Samper (1994-1998), calificó de 'vergonzosa' la abstención del gobierno de Iván Duque en la votación hoy en la Asamblea General de Naciones Unidas contra el bloqueo de Estados Unidos a Cuba.

'En vergonzosa decisión el gobierno de Colombia se abstuvo, con dos países más, de acompañar a los 184 países que pidieron en la ONU levantar el inhumano bloqueo económico que mantiene EEUU contra Cuba desde hace varios años. Un aporte más a la historia negra de la política exterior', manifestó por medio de su cuenta en Twitter.

La Asamblea General de ONU adoptó este miércoles una nueva resolución, que pide el fin del bloqueo económico, comercial y financiero impuesto por Washington a la nación caribeña desde hace seis décadas.

En la votación solo dos naciones votaron en contra del levantamiento del cerco Estados Unidos e Israel, quienes quedaron aislados ante el reclamo de la mayoría de la comunidad internacional, mientras tres se abstuvieron.

Por vigésimo novena ocasión desde 1992, los países del mundo demandaron de manera categórica en el principal órgano de debates de Naciones Unidas la eliminación de esta política.

Más de 15 naciones y organizaciones internacionales como el Movimiento de Países No Alineados, el Grupo de los 77 más China y la Comunidad del Caribe denunciaron los daños ocasionados por el bloqueo y demandaron su fin.

Diplomáticos y altos representantes de diferentes países condenaron el incremento de la hostilidad y las medidas coercitivas unilaterales que el Gobierno de Estados Unidos impulsó contra Cuba en el contexto de la pandemia de la Covid-19. (Fuente:PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/261671-expresidente-de-colombia-califica-de-vergonzosa-abstencion-de-su-pais-en-onu>



Radio Habana Cuba