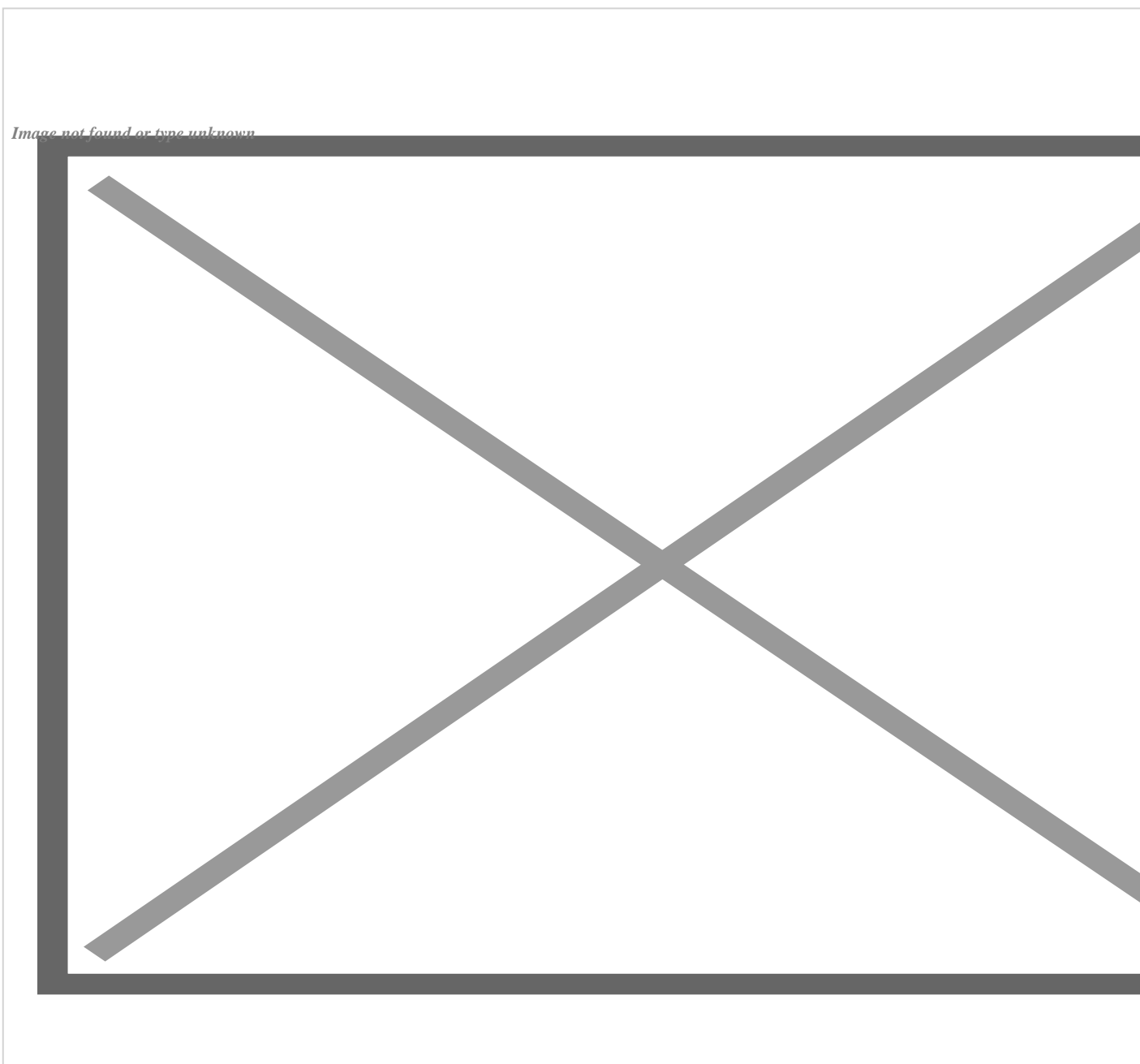


Kubo atentas al la debato en UN- assembleo pri rezolucio kontra? la usona blokado



Havano, okt 29 (RHK) La Kuba popolo atentos hodia? al la debato de la projekto de Rezolucio kontra? la ekonomia, komerca kaj financa blokado de Usonotrudata la insulo, en la Ĝenerala Asembleo de UN.

Estos la tridek-dua fojo, ke propono de dekreto kontra? la malamikeco de Va?ingtono kontra? Havano estos diskutata kaj, kiel en la anta?aj, ?i tie estas atendata la plena subteno de la partoprenantaj ?tatoj.

En ?iu el la anta?aj vo?donoj, la internacia komunumo esprimis favore al elimino de la sie?o kaj la ceteraj rimedoj kontra? la kubaj registaro kaj popolo.

Dum mardo kaj merkredo en la monda forumo de 193 landoj estos ekzamenita kaj vo?donita la dokumento prezentita de la antila nacio, kiu pruvas la kialojn, kial tiu ?i usona politiko, aplikata de pli ol ses jardekoj, estu suspendita.

Ministro pri Eksteraj Aferoj Bruno Rodríguez gvidas la kuban delegacion, kiu alvenis al Novjorko por prezenti la projekton en la 79-a Sesio de la ?enerala Asembleo de Unui?intaj Nacioj, inter aliaj klopodoj.

Oficiale nomata Neceso ?esigi la Ekonomian, Komercon kaj Financan Blokadon trudita de Usono kontra? Kubo, la dokumento estis prezentita de Rodríguez ?e la Ministerio de Eksterlandaj Aferoj la pasintan septembron.

La? raportite, inter marto 2023 kaj lasta februaro, la lando perdis kvin mil 56,8 milionojn da dolaroj pro la sie?o, kio reprezentas plii?on de 189,8 milionoj kompare kun la anta?a raporto.

Por la a?toritatoj kaj la plimulto de la popolo, la blokado konsistigas militagon kaj estas la ?efa obstaklo al la ampleksa, da?rigebla kaj inkluziva kresko de Kubo.

Same, ili konsideras, ke la inkludo de la insulo en la Liston de Landoj supoze sponsorantaj terorismen, preparitan de la usona registaro, plifortigas la ?ikanadon, kiun ?ia aplikado trudas.

Fonto: PL

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/nacionales/368495-kubo-atentas-al-la-debato-en-un-assemblyo-pri-rezolucio-kontra-la-usona-blokado>



Radio Habana Cuba