

Repudian en Estados Unidos tergiversación de fechas históricas cubanas



Imágen: Internet.

La Habana, 8 oct (RHC) El movimiento contra el bloqueo estadounidense a Cuba, conocido como NEMO, repudió este viernes a quienes, contra la voluntad de los cubanos, pretenden utilizar las fechas históricas de forma exactamente opuesta a su significado.

En un comunicado divulgado en la red social Facebook, José Oro, del consejo directivo de la organización -que cuenta con más de 100 mil integrantes- se refirió al venidero aniversario 153 del [inicio de las luchas por la independencia de Cuba](#).

El 10 de octubre es de los cubanos, de quienes aman a su país y no de oligarquías enemigas que quieren destruir a Cuba y su independencia, expresa la nota del grupo.

Afirmó que quienes tratan de apropiarse de la forma más insolente de las fechas patrias son los mismos reformistas y anexionistas a quienes los líderes de la gesta se enfrentaron de la forma más decidida y entregaron sus vidas por la sublime causa.

De acuerdo con Oro, actualmente algunas personas de esas corrientes antinacionalistas tratan incansablemente de convertir a la nación caribeña 'en una pantomima capitalista o directamente en un protectorado'.

NEMO celebra esta fecha patria luchando junto a todos los cubanos de bien contra el cruel bloqueo y contra otras agresiones que sufre la Isla en medio de la espantosa pandemia de la COVID-19, asegura el comunicado.

El [10 de octubre de 1868](#) se produjo un alzamiento armado en el ingenio La Demajagua, en la zona oriental de Cuba, hecho que marcó el comienzo del proceso independentista en nuestro país.

[Carlos Manuel de Céspedes](#) (1819-1874), quien encabezaba al grupo de conspiradores que protagonizó la hazaña, tomó la decisión de iniciar la guerra, dio la libertad a sus esclavos y los convidó a luchar por una Cuba libre. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/273158-repudian-en-estados-unidos-tergiversacion-de-fechas-historicas-cubanas>



Radio Habana Cuba