

Díaz-Canel une su voz a los jóvenes cubanos contra el bloqueo de EE.UU.

SOMOS CUBA

resistencia creatividad
solidaridad alegría
sentimiento

192 Me gusta

113 Tweets 33 Siguiendo 36,6 mil Seguidores 192 Me gusta Siguiendo

Miguel Díaz-Canel Bermúdez @DiazCanelB
Presidente de los Consejos de Estado y de Ministros de la República de Cuba. Comprometido con las ideas martianas de Fidel y Raúl.

Tweets Tweets y respuestas Multimedia

Miguel Díaz-Canel Bermúdez @DiazCanelB · 4 h
A pesar del #Bloqueo, la hostilidad y las acciones que ejecuta #EstadosUnidos para imponer un cambio de régimen en #Cuba, aquí está la Revolución Cubana, viva y pujante, fiel a sus principios y por ella #HacemosCuba. #NoMasBloqueo #UnblockCuba

86 461 671

Miguel Díaz-Canel Bermúdez @DiazCanelB · 14 h

La Habana, 30 oct (Red Web) El presidente de los Consejos de Estado y de Ministros de Cuba, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, unió su voz a los jóvenes cubanos, este 30 de octubre, para manifestar su condena al bloqueo económico, comercial y financiero que EE.UU. le impone a la mayor isla de Las Antillas desde hace más de 55 años.

En un mensaje en su cuenta en Twitter @DiazCanelB, el Jefe de Estado escribió: ***Junto a los jóvenes de #Cuba manifestamos nuestra condena al #Bloqueo. #NoMasBloqueo #UnblockCuba #SomosCuba @UJCuba***

Mañana día 31 cuando el Canciller cubano Bruno Rodríguez Parrilla presente en la Asamblea General de la ONU, en Nueva York, la resolución sobre la necesidad de poner fin al genocida cerco impuesto por los distintos gobiernos estadounidenses, estudiantes de toda Cuba protagonizarán un avispero juvenil como expresión de denuncia de esa injusta política.

Las nuevas generaciones exigirán, desde el arte, la cultura, el deporte, la recreación y las redes sociales, el cese inmediato e incondicional de lo que constituye el principal obstáculo para el desarrollo del país.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/175264-diaz-canel-une-su-voz-a-los-jovenes-cubanos-contra-el-bloqueo-de-eeuu>



Radio Habana Cuba