

# *Díaz-Canel califica de muy estimulante intercambio con jóvenes y equipo Cuba de béisbol (+Tuit y Fotos)*

---

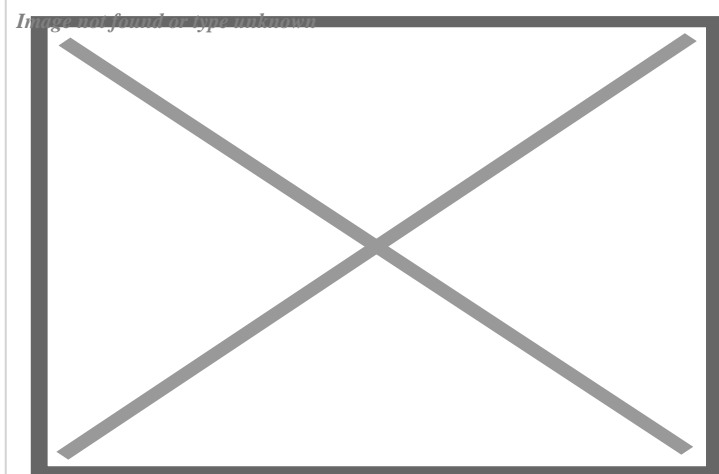


Foto: @DiazCanelB

La Habana, 21 may (RHC) El presidente de la República, Miguel Díaz-Canel calificó este viernes de muy estimulante el intercambio que sostuvo la víspera con jóvenes de la Universidad del Deporte Cubano y con el equipo de béisbol que participará en el Preolímpico de las Américas.

En su cuenta en Twitter, el mandatario resaltó los valores de esos muchachos, y agregó que es admirable la calidad humana formada por la Revolución.

Muy estimulante intercambio con jóvenes de la Universidad del [@deporte\\_cubano](#) y con el equipo de beisbol que participará en el Preolímpico de las Américas. La pasión comprometida de esos muchachos estremece y energiza. Es admirable la calidad humana formada por la Revolución. [pic.twitter.com/yp7FEIKZAJ](https://pic.twitter.com/yp7FEIKZAJ)

— Miguel Díaz-Canel Bermúdez (@DiazCanelB) [May 21, 2021](#)

Díaz-Canel visitó este jueves la Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el Deporte 'Manuel Fajardo', en un regreso signado por el compromiso del mandatario de intercambiar con jóvenes que en su anterior visita, en marzo pasado, permanecían aislados tras culminar su rotación en centros de aislamiento.

El encuentro con los universitarios sirvió para dar continuidad a la retroalimentación mutua establecida entre la juventud y la máxima dirección del país, en cuanto a la participación en tareas de impacto social y económico, puntualizó la Presidencia cubana.

También ayer el jefe de Estado intercambió en el terreno del Estadio Latinoamericano, en La Habana, con los integrantes del equipo Cuba de béisbol que se prepara con vistas al Preolímpico de las Américas (del 31 de mayo al 5 de junio) en Estados Unidos. **(Fuente: [ACN](#))**

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/deportes/258111-diaz-canel-califica-de-muy-estimulante-intercambio-con-jovenes-y-equipo-cuba-de-beisbol-tuit-y-fotos>



**Radio Habana Cuba**