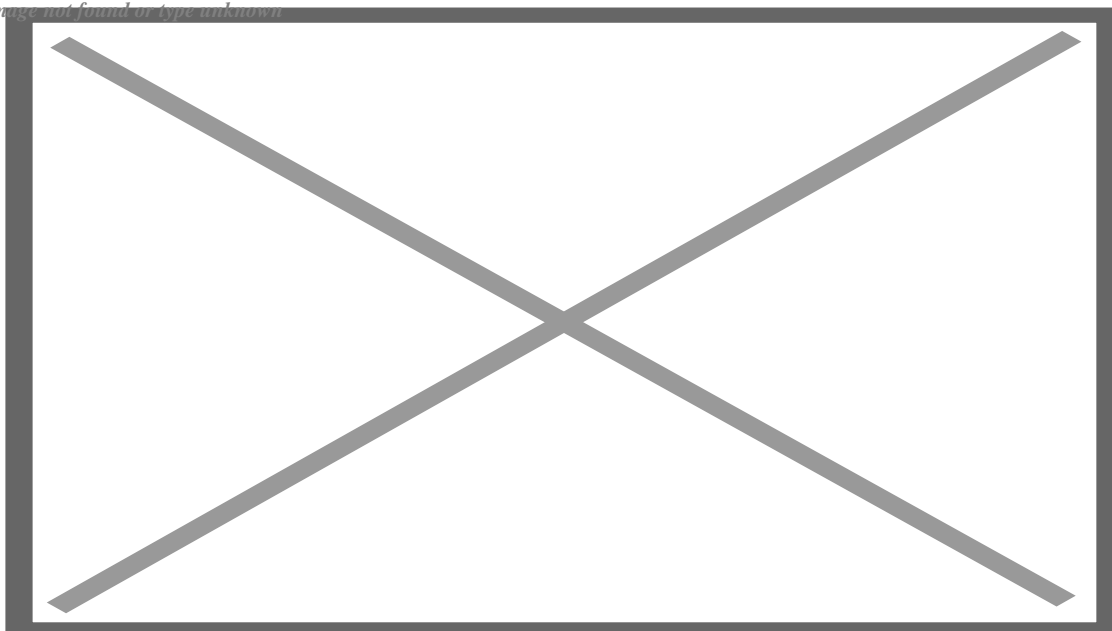


Díaz-Canel arrive en République dominicaine pour le Sommet ibéro-américain des chefs d'État et de gouvernement

Image not found or type unknown



La Havane, 24 mars (Red Web) Le premier secrétaire du Comité central du Parti communiste de Cuba et président de la République, Miguel Díaz-Canel, est arrivé vendredi en République dominicaine à la tête de la délégation cubaine qui participera au 28e Sommet ibéro-américain.

L'information a été diffusée par @PresidenciaCuba via son compte sur le réseau social Tweeter.

La source rappelle que Cuba est un membre fondateur de la Conférence ibéro-américaine, dont le premier sommet a eu lieu au Mexique en 1991.

Image not found or type unknown

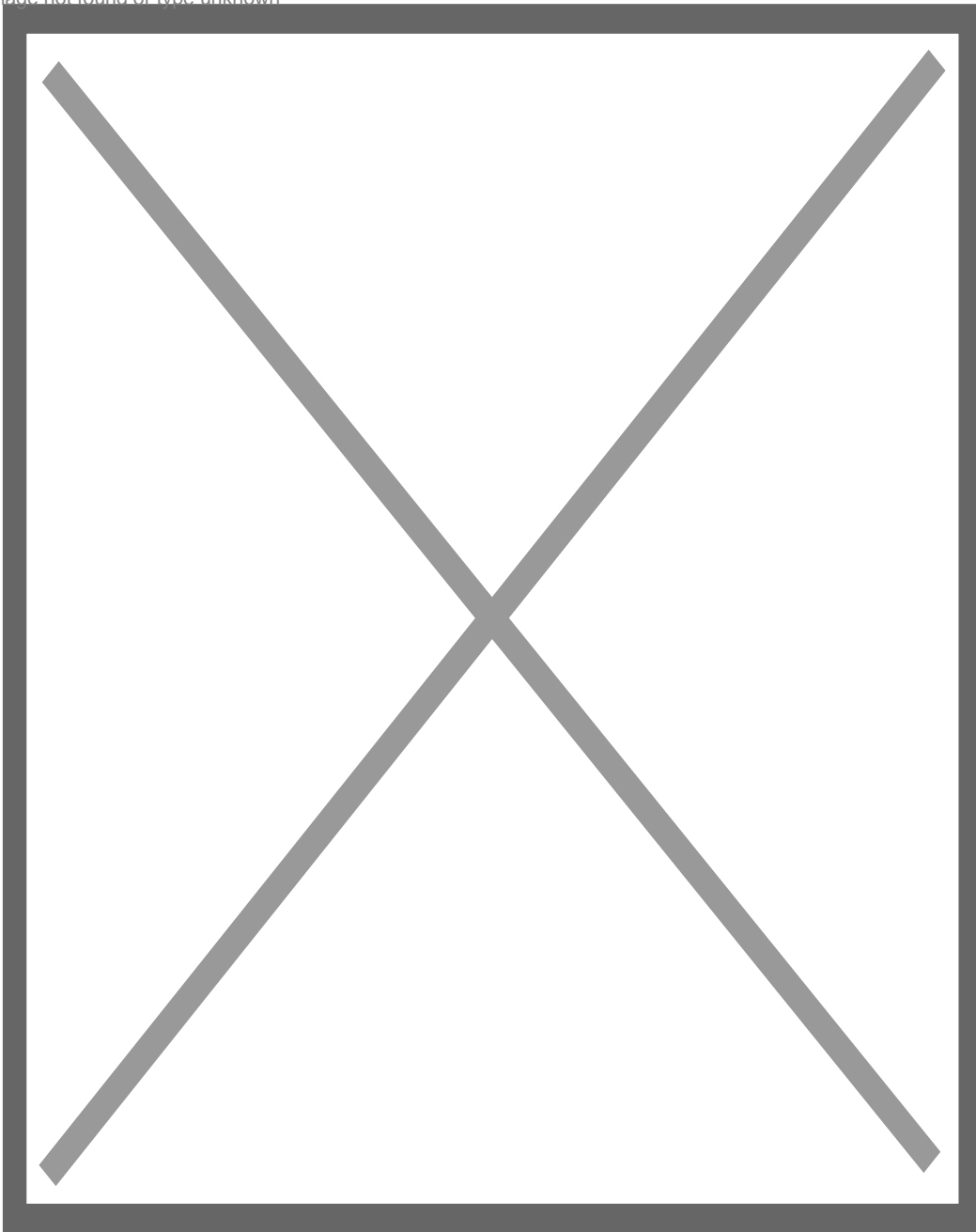


Image d'illustration tirée de @PresidenciaCuba

Plus tôt, alors qu'il se rendait à Saint-Domingue, la capitale dominicaine, le président a déclaré sur son profil Twitter que c'était un plaisir que de visiter la terre du général Máximo Gómez, l'un des principaux dirigeants de la lutte de libération de la plus grande île antillaise contre le colonialisme espagnol.

Il a également exprimé l'encouragement que représente pour Cuba le fait de faire partie des efforts de coopération de l'Ibéro-Amérique.

Le chef d'État a également écrit qu'il serait de retour avant le dimanche 26. Ce jour-là, le peuple cubain se rendra aux urnes pour élire les députés qui le représenteront à l'Assemblée nationale du pouvoir populaire dans sa 10e législature, un nouveau jour d'amour pour la patrie et de confiance dans la révolution et le socialisme.

Parmi les 470 candidats figurent le général d'armée Raúl Castro Ruz, leader de la révolution cubaine, et le dignitaire lui-même, qui, depuis sept semaines, est en contact direct avec ses électeurs dans la municipalité de Santa Clara, capitale de la province centrale de Villa Clara.

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/317652-diaz-canel-arrive-en-republique-dominicaine-pour-le-sommet-ibero-america-in-des-chefs-detat-et-de-gouvernement>



Radio Habana Cuba