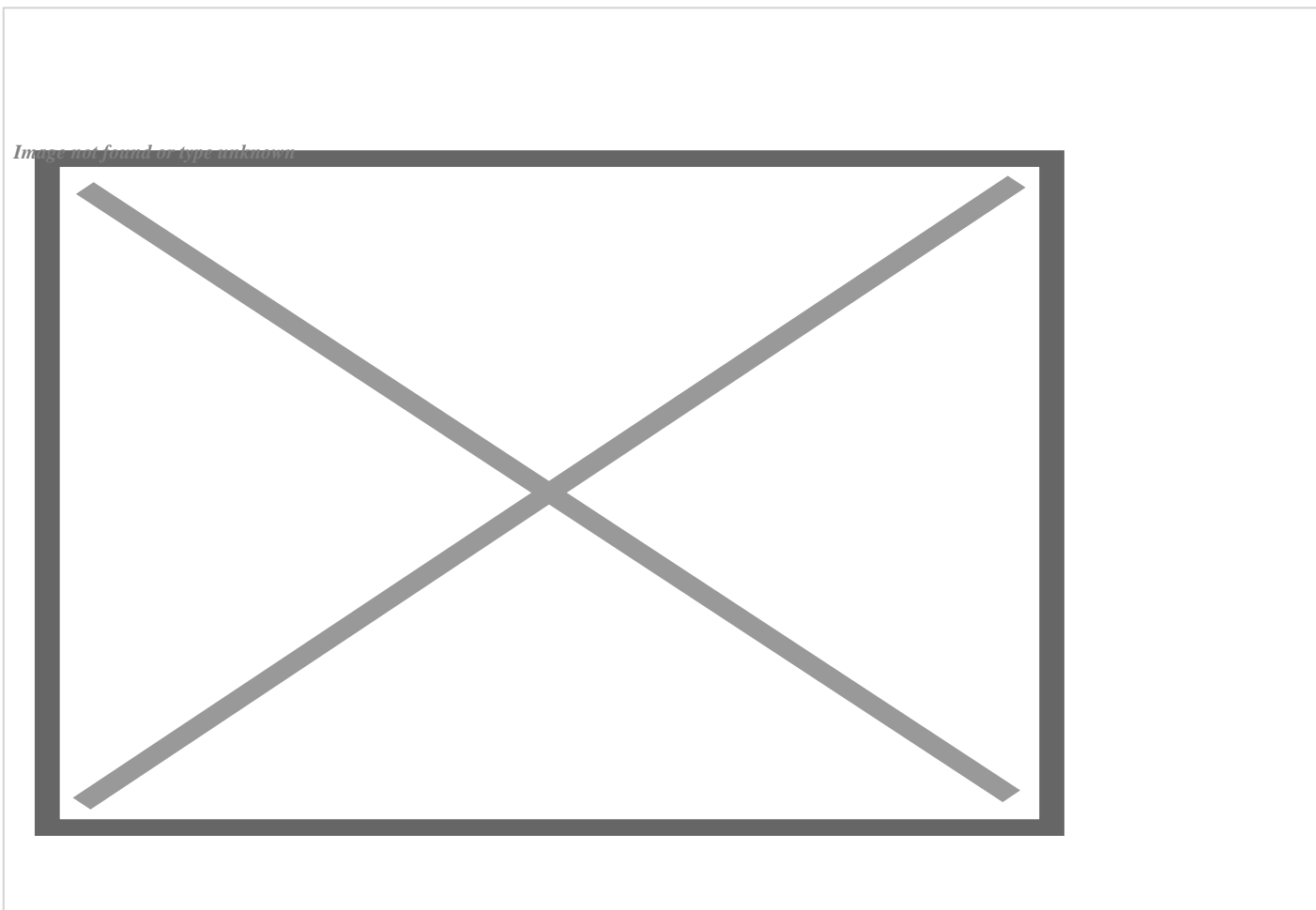


Diaz-Canel souligne l'empreinte de Fidel Castro dans la science de Cuba



La Havane, 15 janvier (RHC) Le président cubain Miguel Diaz-Canel a souligné aujourd'hui l'empreinte du dirigeant historique de la Révolution, Fidel Castro, dans le développement scientifique de Cuba, à l'occasion de la Journée de la science sur l'île.

Dans son profil sur Twitter, le président a rappelé une phrase prononcée par Fidel Castro le 15 janvier 1960 qui reprend les aspirations dans ce domaine du processus naissant de transformation initié un an plus tôt avec le triomphe rebelle contre la dictature de Fulgencio Batista (1952-1959).

"L'avenir de notre patrie doit nécessairement être un avenir d'hommes de science, il doit être un avenir d'hommes de pensée, parce que c'est précisément ce que nous cultivons le plus..." a ajouté Diaz-Canel dans son message sur ce réseau social, évoquant Fidel Castro.

Nous pouvons être sûrs d'une chose, c'est que nous commençons, et d'une autre chose nous pouvons être sûrs et c'est que nous atteindrons aussi » l'objectif, a ajouté Fidel à cette date, qui a été choisie, trente ans plus tard, pour reconnaître le travail des scientifiques et pour saluer les acquis du pays dans ce domaine.

Cette année, la capitale cubaine est le siège du meeting nationale pour commémorer cette journée de la Science Cubaine. La Havane dispose d'un pôle scientifique consolidé composé de 86 centres de recherche, 34 unités de développement de l'innovation, 15 entités de services scientifiques et technologiques et six entreprises de haute technologie, dont cinq appartiennent à BioCubaFarma.

Il dispose également d'un personnel qualifié de 18.945 professionnels, dont 3.668 chercheurs, 1.301 Docteurs en Sciences, 4.387 Master en Sciences et une réserve de 774 experts, entre autres forces.

Parmi ses principaux résultats en 2021, cette capitale a accueilli la mise au point, le développement et la production des vaccins contre la Covid-19 Soberanas, conçus par l'Institut Finlay des vaccins, et le candidat vaccinal Mambisa, du Centre de génie génétique et de biotechnologie.

Source Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/282921-diaz-canel-souligne-lempreinte-de-fidel-castro-dans-la-science-de-cuba>



Radio Habana Cuba