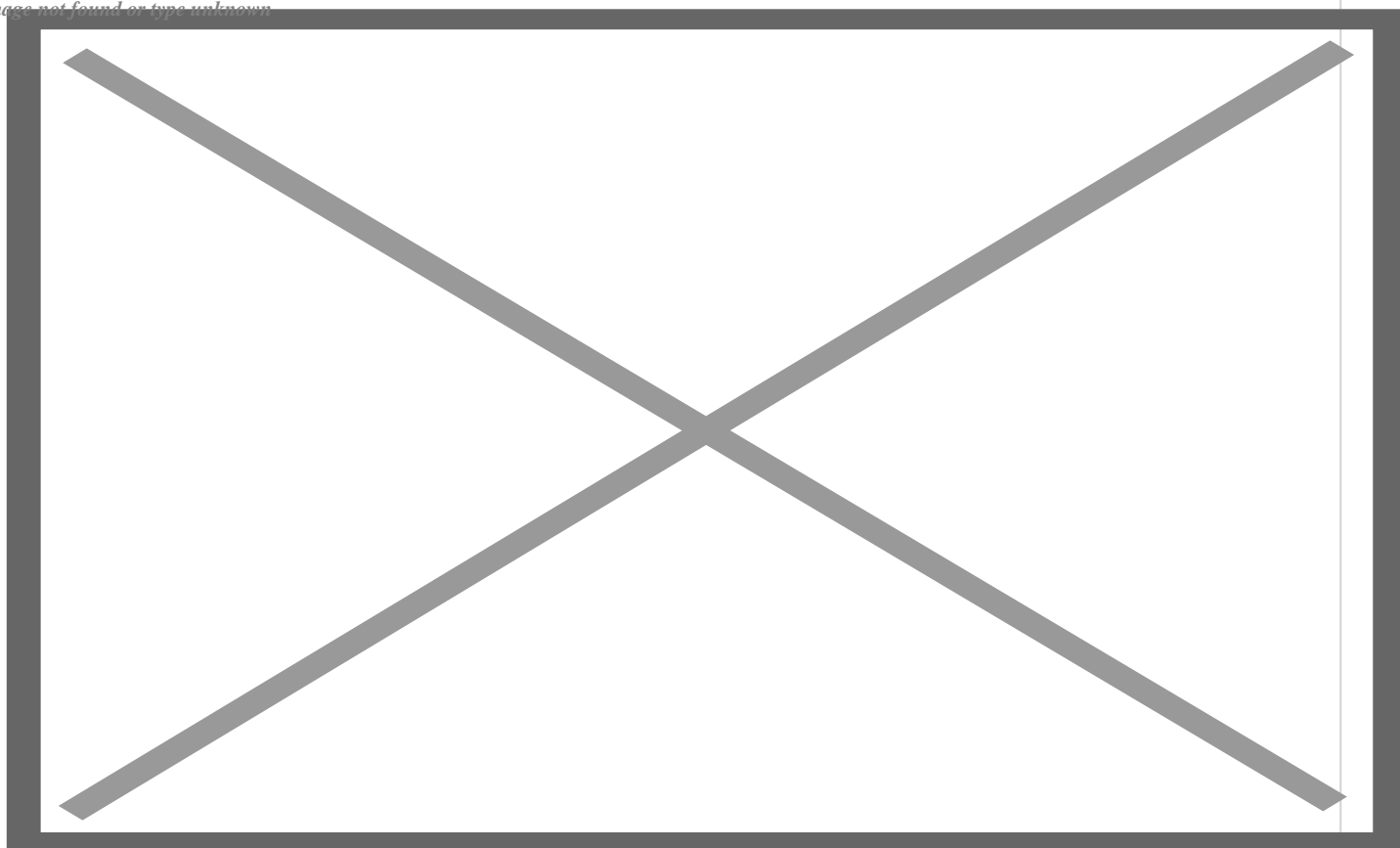


Vice-premiê Cabrisas destaca resultados de visita à Venezuela

Image not found or type unknown



Nicolás Maduro recibe delegación cubana

Havana, 1° de janeiro (RHC).- O vice-premiê cubano Ricardo Cabrisas destacou os resultados de sua visita de trabalho à Venezuela, onde se reuniu com autoridades dessa nação para examinar os programas de colaboração e o intercâmbio bilateral, entre outras questões.

Ele é copresidente da Comissão Intergovernamental do Convênio Integral de Cooperação, assinado há mais de 20 anos pelos presidentes Fidel Castro e Hugo Chávez.

Pela parte venezuelana, participaram dos contatos a vice-presidente executiva Delcy Rodríguez e o chanceler Jorge Arreaza. Ambas as partes externaram a disposição de impulsionar a aliança estratégica em vários setores.

Cabrisas declarou aos jornalistas que os laços crescem apesar da intensificação das medidas coercitivas impostas pelos EUA aos dois países, e garantiu que vencerão toda dificuldade através da unidade.

Entre os assuntos abordados nos contatos bilaterais esteve o desenvolvimento e produção de vacinas contra a Covid-19. Cuba leva adiante os ensaios clínicos de quatro candidatas próprias concebidas pelos cientistas do Centro de Engenharia Genética e Biotecnologia e do Instituto Finlay de Vacinas.

Os dois governos promovem o financiamento da ALBA – Aliança Bolivariana para os Povos da América Latina para facilitar aos membros desse mecanismo de integração regional a aquisição de medicamentos e imunizantes contra o Sars-Cov2.

Da delegação cubana fizeram parte, também, os ministros de Comércio Exterior e Investimento Estrangeiro, Rodrigo Malmierca, e de Energia e Minas, Livan Arronte. Também, Marta Wilson, ministra-presidente do Banco Central.

Eles foram recebidos pelo presidente Nicolás Maduro, que sublinhou o interesse de ambos os países nas estratégias para conter a pandemia.

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/246381-vice-premie-cabrisas-destaca-resultados-de-visita-a-venezuela>



Radio Habana Cuba