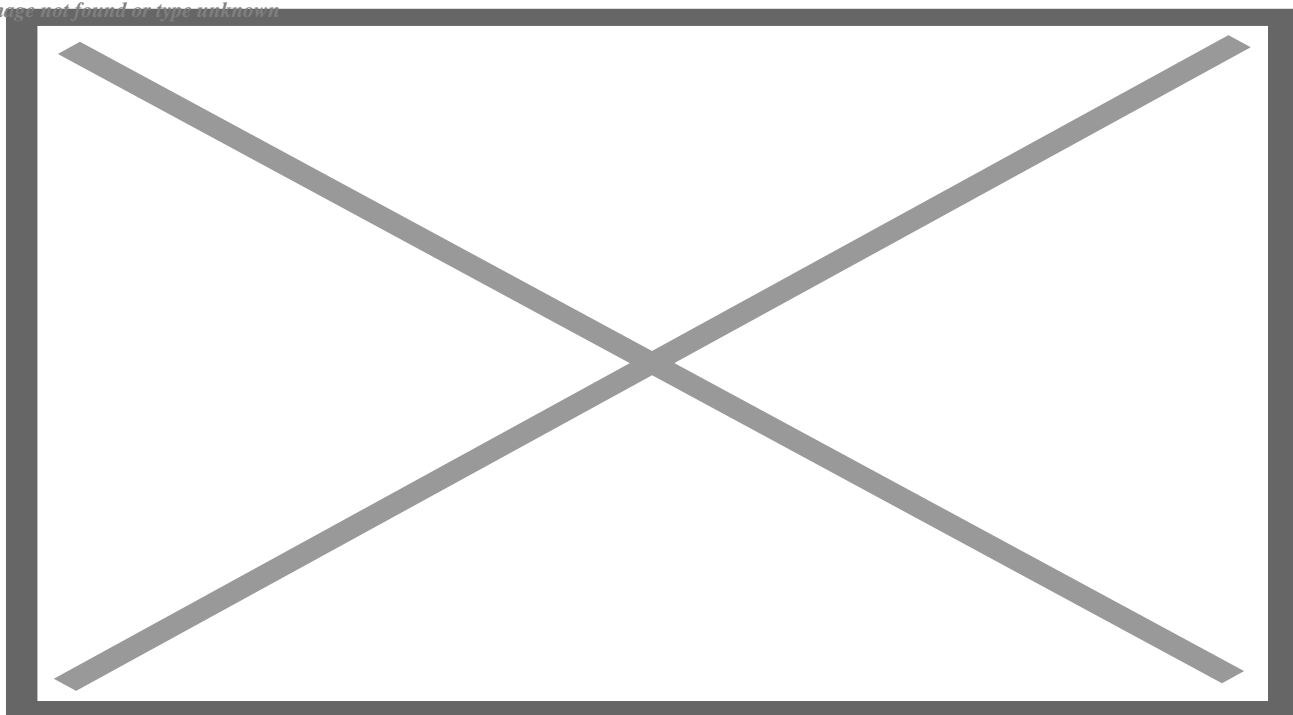


Le ministre cubain des Affaires étrangères s'entretient avec le directeur de l'Agence chinoise de coopération

Image not found or type unknown



Le ministre cubain des Affaires étrangères s'entretient avec Luo Zhaohui, président de l'Agence chinoise de coopération internationale pour le développement (CIDCA).

Pékin, 5 juin (RHC) Le ministre cubain des Affaires étrangères, Bruno Rodríguez, a rencontré aujourd'hui le président de l'Agence chinoise de coopération internationale pour le développement (CIDCA), Luo Zhaohui, dans le cadre de sa visite officielle dans ce pays asiatique.

Au cours de la réunion, les deux parties ont discuté en profondeur des relations bilatérales et de la coopération mutuellement bénéfique, soutenue par la confiance politique et les résultats positifs de la collaboration pratique et des projets d'aide au développement, sous l'orientation stratégique des

dirigeants des deux nations.

Le ministre des affaires étrangères a également remercié le chef de la CIDCA pour son implication personnelle et son suivi systématique des questions liées à Cuba, et a exprimé sa gratitude pour l'aide récemment envoyée à l'île.

Rodriguez, qui s'est rendu en Chine du 5 au 9 juin en tant qu'envoyé spécial du président cubain Miguel Diaz-Canel, a également visité le Grand Hall du Peuple, où il a rencontré le vice-premier ministre He Lifeng.

Les deux parties ont souligné la nature particulière des relations bilatérales et de la collaboration dans tous les secteurs, tout en examinant l'état actuel des liens économiques, commerciaux, financiers et de coopération, et ont convenu de la volonté de renforcer et d'élargir ces liens.

Elles ont également discuté des perspectives de renforcement par le développement d'actions et de projets dans les secteurs stratégiques et d'intérêt commun (Source:PL).

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/356623-le-ministre-cubain-des-affaires-etrangees-sentreteint-avec-le-directeur-de-lagence-chinoise-de-cooperation>



Radio Habana Cuba