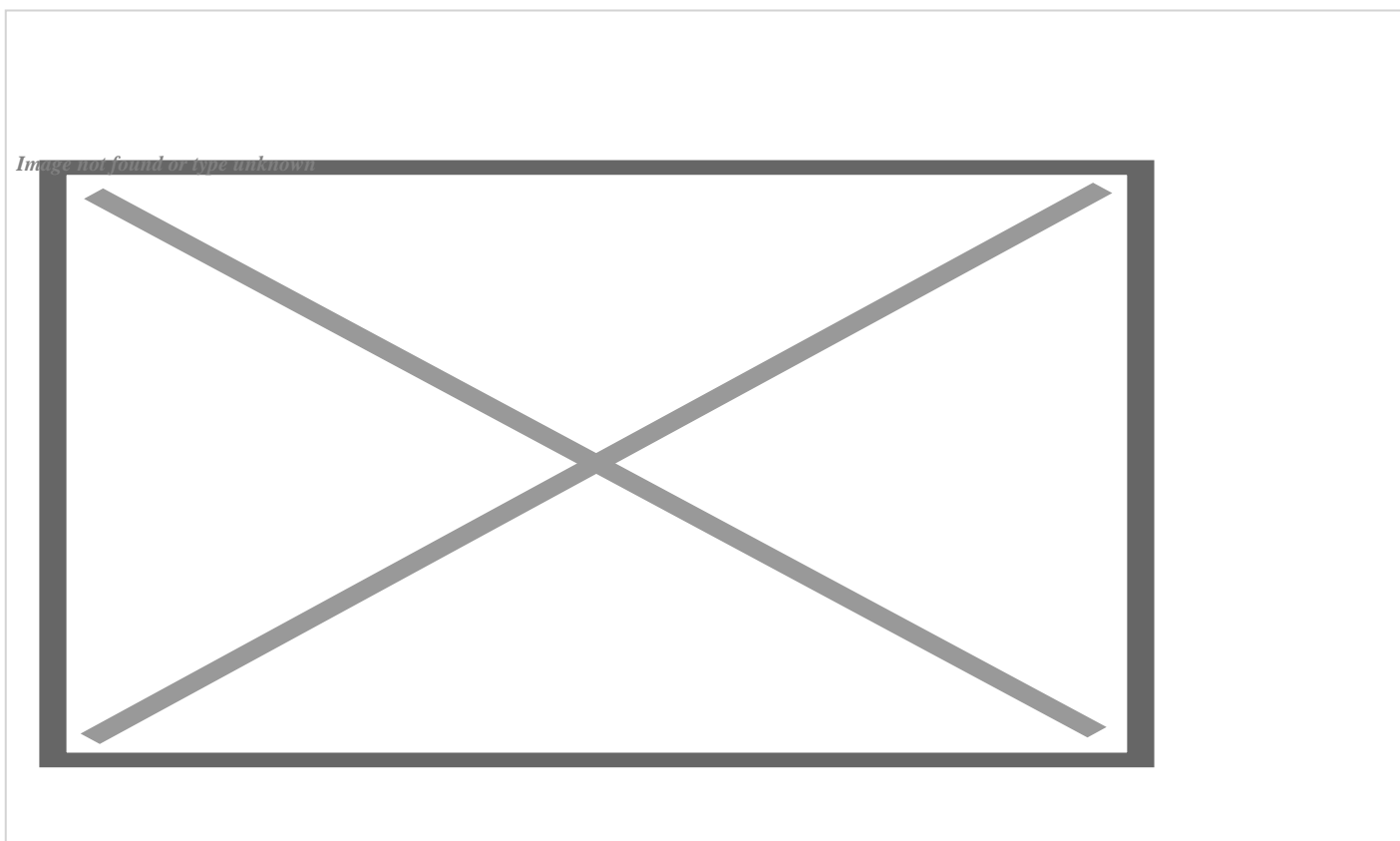


Nomination de nouveaux vice-ministres cubaines de la culture



La Havane, 8 janvier (RHC) Le ministère cubain de la Culture a annoncé lundi la libération des vice-ministres Fernando Rojas Gutiérrez et Kenelma Carvajal Pérez. Ils seront remplacés par Lizette Martínez Luzardo, qui a été directrice générale des politiques culturelles, et Lillitsy Hernández Oliva, actuelle présidente du Conseil national des arts scéniques.

Ce mouvement répond à la politique nationale de renouvellement progressif des cadres dirigeants à tous les niveaux, et ratifie dans la pratique la confiance de la Révolution dans les jeunes.

En présence des dirigeants du Comité central du Parti, de l'État et du gouvernement, le chef de la section, Alpidio Alonso Grau, et d'autres directeurs ont fait l'éloge de la longue carrière et du travail méritoire des vice-ministres sortants. Le conseil d'administration du ministère de la culture a également reconnu le dévouement, la loyauté révolutionnaire et l'éthique irréprochable des deux fonctionnaires.

Fernando Rojas restera à l'avenir conseiller du ministre de la Culture et Kenelma Carvajal se verra confier de nouvelles tâches par le Comité central du Parti.

La réunion a souligné les performances croissantes de Lizette Martínez et de Lillitsy Hernández, leur formation en tant qu'enseignantes d'art, leur passage par différentes responsabilités et l'admiration et le respect qu'elles suscitent au sein du secteur.

Rachel García Heredia, actuelle directrice provinciale de la culture à Holguín, a été nommée au poste de présidente du Conseil national des arts scéniques, forte d'une vaste expérience en matière de gestion et de résultats probants dans son travail.

Au cours de la réunion, le 65e anniversaire de l'entrée de la Caravane de la Liberté à La Havane a été rappelé comme symbole de la continuité de la Révolution.

(Extrait de Cubadebate)

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/343984-nomination-de-nouveaux-vice-ministres-cubaines-de-la-culture>



Radio Habana Cuba