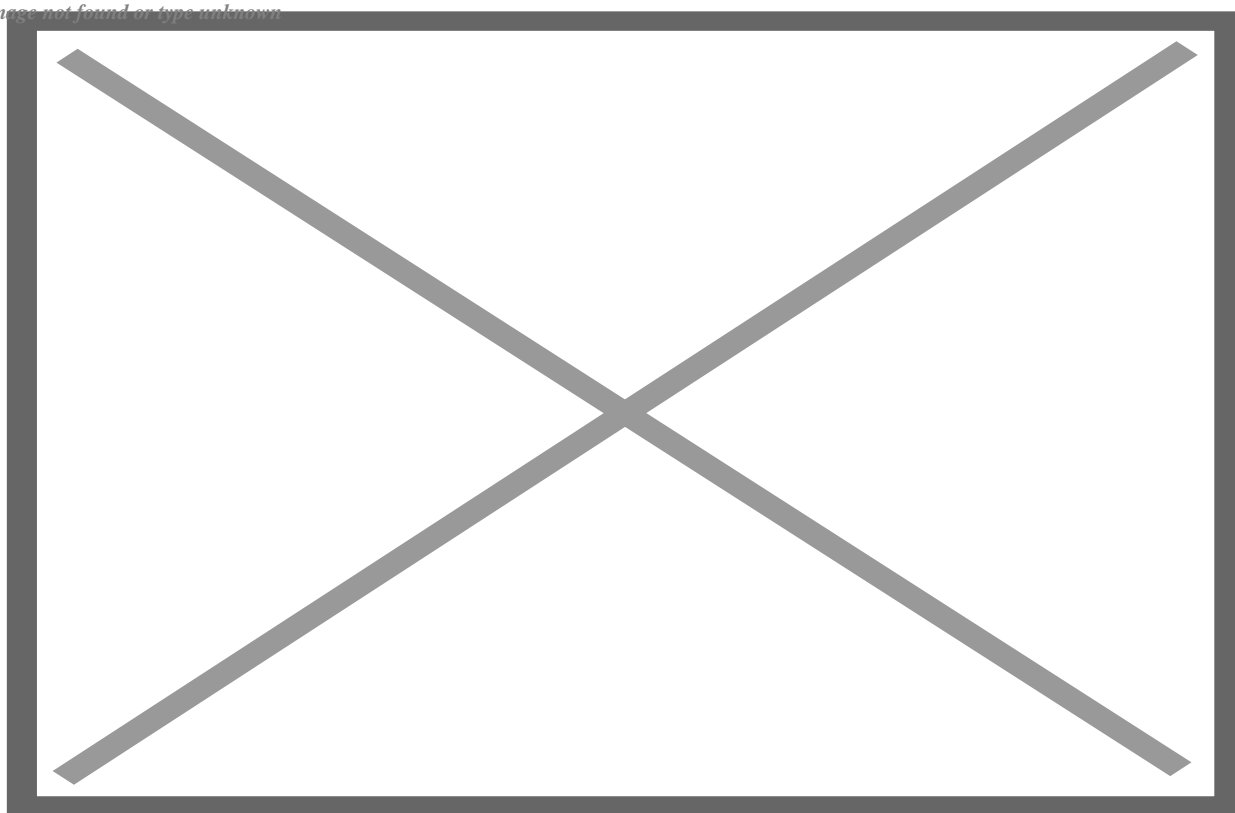


Le chef de l'État cubain appelle à un effort accru dans le secteur de la construction

Image not found or type unknown



Díaz-Canel (à gauche) a déclaré qu'en raison de la situation énergétique critique, il était nécessaire d'augmenter la production de ciment afin d'avancer dans des programmes tels que le logement. La production de ciment doit être augmentée afin d'avancer dans des programmes tels que le logement.

Photo : Luis Jiménez

La Havane, 11 fév (RHC) Le premier secrétaire du Comité Central du Parti Communiste de Cuba (PCC) et président de la République, Miguel Díaz-Canel, a appelé mardi les directeurs du Ministère de la Construction (Micons) à mettre tout leur talent, leurs efforts et leur créativité dans un programme d'investissement intense et de grande envergure pour 2025.

S'exprimant à La Havane lors d'une réunion de révision des Micons pour 2024, le dignitaire a déclaré que, compte tenu de l'intensification des mesures anti-cubaines du gouvernement américain et des ressources limitées, le ministère doit reprendre les directives du commandant en chef Fidel Castro Ruz (1926-2026) pour la période spéciale.

Il a souligné qu'en raison de la situation énergétique critique, il est nécessaire d'augmenter la production de ciment afin de progresser dans des programmes tels que le logement, et d'encourager l'utilisation de sources d'énergie renouvelables dans les usines dans ce domaine et dans d'autres afin de remplacer les combustibles fossiles.

Le développement de la transformation numérique et, dans ce cadre, de l'intelligence artificielle dans tous les processus de production et d'organisation de la construction, a également été évoqué par M. Díaz-Canel lors de la réunion.

Selon le rapport présenté et les interventions de René Mesa Villafañá, ministre du secteur, et d'autres cadres, en 2024 le système d'entreprise a pris en charge plus de 450 travaux, dont 347 sont de continuité dans l'année en cours, y compris 76 de priorité.

Les cimenteries de Santiago de Cuba et de Nuevitas n'ont pas atteint les niveaux d'exécution nécessaires ; les travaux de génie civil du laminoir 250 d'Antillana de Acero ont progressé, et le montage de 46 parcs solaires photovoltaïques a été réalisé.

L'assemblée a vivement critiqué le fait que seuls 7 427 logements ont été achevés, soit 55 % de ce qui était prévu, et que le nombre de bâtiments en état technique moyen ou médiocre a augmenté, sans qu'il soit possible d'enrayer la détérioration.

Résumant le bilan, Manuel Marrero Cruz, membre du Bureau politique du PCC et Premier ministre de la République, a salué le fait que les projections des Micons pour 2025 sont en accord avec les projections du gouvernement pour corriger les distorsions et relancer l'économie, ainsi qu'avec les priorités fixées par le Premier secrétaire du Parti.

Il a appelé à combattre tous les obstacles subjectifs qui empêchent d'avancer dans les plans du secteur, notamment l'industrie des matériaux de construction et en particulier la production de ciment, en vue de laquelle il est prévu qu'avant juillet les usines de Cienfuegos et de Mariel, en réparation et en maintenance, reprennent leur travail.

Le chef du gouvernement a déclaré que malgré les pannes d'électricité et la pénurie de carburant, il est urgent de donner la priorité à ce secteur et à l'acier, étant donné qu'il existe également une forte demande dans les domaines du logement, des routes, du tourisme, de l'énergie, de la santé, de l'éducation et d'autres programmes sociaux.

M. Marrero Cruz a également indiqué qu'il fallait renforcer les liens entre le système commercial et les MPME, afin de négocier avec elles des prix plus cohérents et plus justes dans les contrats, car, comme il l'a dit, « le budget de l'État va dans ce sens ».

Obtenir des revenus qui permettront à leur tour de reconstituer les industries de Micons, appliquer la science et l'innovation dans les processus et la rationalité dans les projets ont été des exhortations faites à ce secteur, sur lequel il a dit que le développement du pays dépend de ses résultats. (Source : ACN)



Radio Habana Cuba