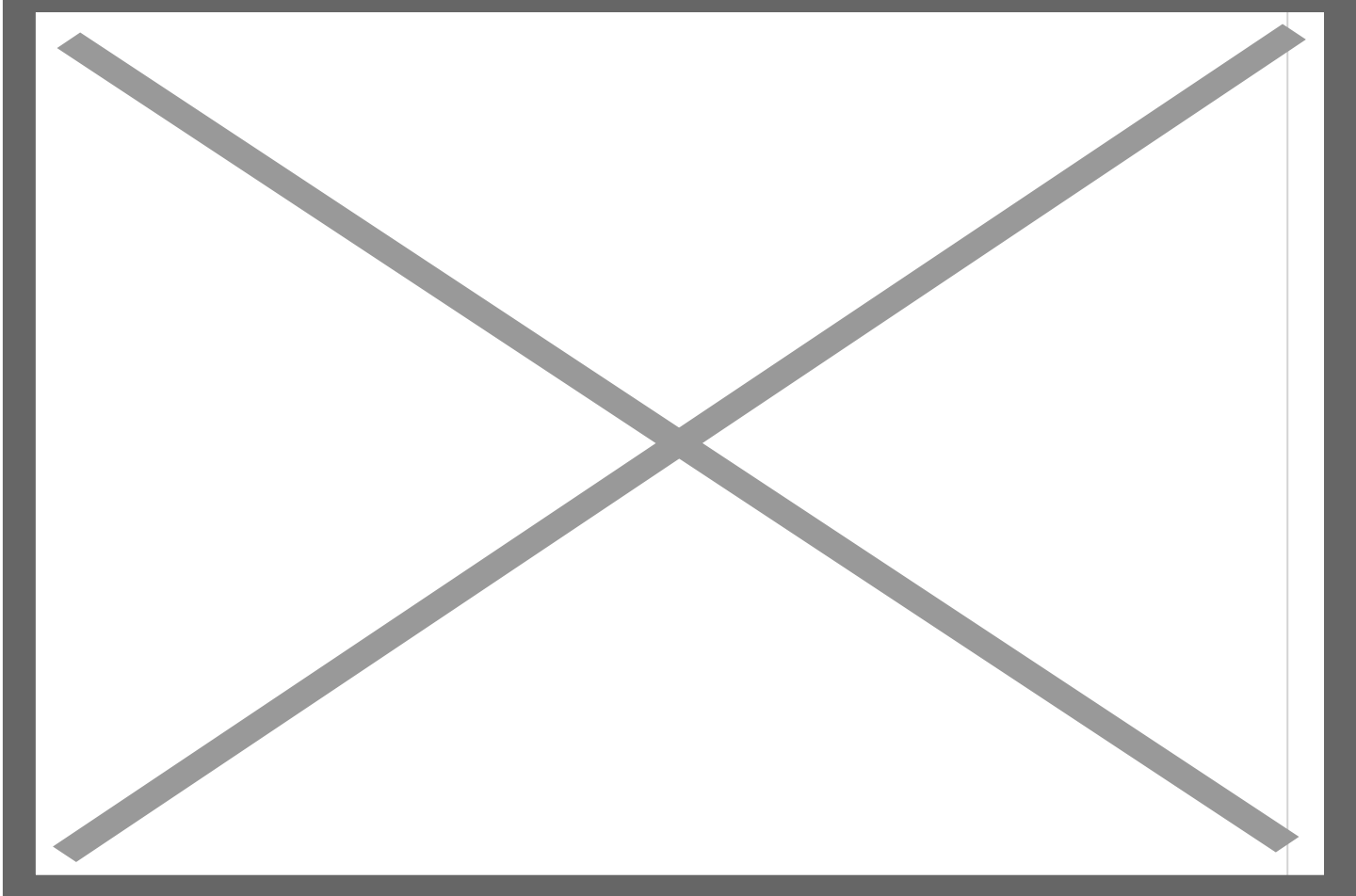


Díaz-Canel met l'accent sur le raccordement d'une centrale thermoélectrique de Cuba

Image not found or type unknown



La Havane, 15 mai (RHC) Le président cubain Miguel Díaz-Canel a considéré aujourd'hui que le raccordement de la centrale thermoélectrique Carlos Manuel de Céspedes, dans la province centrale de Cienfuegos, constitue un pas en avant dans la stabilisation du Système électro-énergétique national.

"La centrale thermoélectrique de Cienfuegos, l'une des plus efficaces de Cuba, est désormais pleinement opérationnelle. Son générateur 4 est raccordé avec 120 mégawatts, après une bonne maintenance. Nous continuons à faire des progrès constants dans la stabilisation du système électro-énergétique", a écrit le chef de l'État sur son compte Twitter.

La maintenance de la centrale a duré 81 jours et s'est concentrée sur la restauration des bagues des pompes d'eau de circulation, chargées d'amener le liquide de la mer au condenseur ; l'usinage des anneaux ; le traitement des refroidisseurs et la réhabilitation du capital des brûleurs, selon le journal Granma. (source:PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/322682-diaz-canel-met-laccent-sur-le-raccordement-dune-centrale-thermoelectrique-de-cuba>



Radio Habana Cuba