

Une grande centrale électrique en chantier à Cienfuegos



La Havane, 18 mars, (RHC).- Une grande centrale électrique diesel de technologie allemande est en chantier à proximité de Cienfuegos, capitale de la province du même nom, dans le Centre-sud de notre pays.

Dotée de 40 moteurs générateurs et pouvant produire 84 Mégawatts/heure, ce sera la centrale électrique la plus moderne de Cuba et sa connexion au réseau électrique national doit avoir lieu avant la fin de l'année.

Cette centrale électrique diesel rentre dans le cadre du programme national qui prévoit la production de 200 Mégawatts/heure par cette modalité alternative.

Le programme a également pour but de remplacer les anciennes centrales thermoélectriques par une technologie plus moderne et efficace, en ce cas une technologie connue sous le sigle MTU en provenance de l'Allemagne.

Une autre centrale électrique diesel est en chantier à Matanzas, une ville à une centaine de kilomètres de La Havane, mais celle-là doit produire quelque 32 Mégawatts/heure.



Radio Habana Cuba