

Santiago de Cuba à l'avant-garde du programme pour l'exploitation de stations de dessalement



La Havane, 11 juillet, (RHC).- Santiago de Cuba se trouve à l'avant-garde du programme pour l'exploitation de l'eau de mer dessalée. 3 modernes stations de dessalement doivent démarrer prochainement dans la commune côtière de Guama. Une autre, en chantier, ravitaillera la centrale électrique Antonio Maceo, non loin de Santiago et le fonctionnement stable de la station de Boca de Cabañas, font de cette province un laboratoire au service du programme visant à mettre à profit l'eau de la mer, notamment pendant la saison sèche.

La station de Boca de Cabañas utilise une technologie d'osmose inverse et elle a apporté plus de 500 mille mètres cubes d'eau pour la consommation humaine depuis sa mise en marche en juillet 2017.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/166624-santiago-de-cuba-a-lavant-garde-du-programme-pour-lexploitation-de-stations-de-dessalement>



Radio Habana Cuba