

Central provincia cubana aplica tecnologías de ahorro de agua



La Habana, 7 jul (RHC) Con el objetivo de contribuir mitigar la sequía, en la provincia cubana de Ciego de Ávila se ha puesto en marcha la aplicación de tecnologías de ahorro de agua, que es una de las acciones en el territorio contenidas en el Programa Tarea Vida para contrarrestar los efectos del cambio climático.

Héctor Rosabales, director de Acueducto y Alcantarillado en la región, explicó que como paso significativo en la importante tarea se lleva a cabo la instalación de metrocontadores en las viviendas con el objetivo de utilizar solo el vital líquido necesario, pues la provincia es seriamente afectada por el prolongado período seco.

Señaló el directivo que el pasado año se montaron más de 3 mil hidrómetros y en este año de enero a la fecha ya superan los 1700.

Añadió el funcionario que otra de las medidas específicas de la provincia es la construcción de un canal de infiltración en tierra que nace de la parte final del canal Zaza-Ciego de Ávila, para frenar la intrusión salina.

Con información de RRejoj.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/134912-central-provincia-cubana-aplica-tecnologias-de-ahorro-de-agua>



Radio Habana Cuba