

Funcionan en Maisí plantas desalinizadoras de agua



El funcionamiento de seis pequeñas plantas desalinizadoras de agua en el municipio de Maisí sobresale entre las inversiones desarrolladas por la delegación provincial del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos en Guantánamo para enfrentar la sequía.

Entre estos equipos destaca la planta instalada en el Consejo Popular Punta de Maisí que beneficia a mil 700 habitantes al procesar 12 metros cúbicos por hora y garantizar alrededor de 130 litros diarios del vital líquido.

Las restantes pequeñas desalinizadoras fueron instaladas en las comunidades de La Asunción, Sabana, La Máquina y Los Llanos, localidades azotadas por frecuentes períodos secos, que no cuentan con fuentes de abasto superficiales todo el año.

Esvillel Ferrer Pozo, subdelegado de este organismo en la provincia más oriental de Cuba informó que las nuevas plantas fueron adquiridas a partir de financiamiento ruso y del Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia.

El directivo explicó que el principio de funcionamiento de estas instalaciones es el de ósmosis

inversa que reduce en más de cien veces las concentraciones de sal, al tiempo que remineraliza el agua extraída de pozos y le retribuye sus contenidos de calcio y magnesio.

La instalación de plantas desalinizadoras en la provincia de Guantánamo forma parte de la Tarea Vida que acomete el Estado Cubano para suministrar agua potable a comunidades que padecen los efectos de prolongadas sequía y se le presta el servicio mediante carros cisternas a un elevado costo.

Fuente: Radio Guantánamo