Inversiones hidráulicas benefician a más de un millón de cubanos



La Habana, 19 dic (RHC) Antonio Rodríguez, vicepresidente del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) de Cuba, aseguró este 19 de diciembre, en La Habana, que un millón 624 mil personas han recibido mejoras en los servicios de abasto de agua, y otras 168 mil en el saneamiento durante el actual año.

Comentó que los beneficios se localizan principalmente en las provincias de La Habana, Santiago de Cuba y Camagüey.

El funcionario hizo la explicación ante el Comandante de la Revolución Ramiro Valdés, miembro del Buró Político del Comité Central del Partido Comunista de Cuba y vicepresidente de los Consejos de Estados y de Ministros, y los diputados de la Comisión de Industria, Construcción y Energía, del Parlamento cubano, reunidos con anterioridad al X Período Ordinario de Sesiones de ese órgano en su Octava Legislatura.

Igualmente, los legisladores conocieron sobre el proceso inversionista desarrollado por el INRH, cuyo plan de ejecución este año totaliza los 482 millones 918 mil pesos.

"Hasta noviembre fueron ejecutados 370 millones 777 mil pesos en la rehabilitación de los sistemas hidráulicos en varias ciudades, la instalación de plantas potabilizadoras y desalinizadoras, las obras de trasvases y la hidrometría, entre otros programas de alto impacto para el país", agregó el vicetitular.

Añadió que fueron instalados 277 kilómetros de redes y 204 kilómetros de conductoras, en tanto se concluyeron 168 obras, de ellas 133 aptas para su uso inmediato.

Rodríguez especificó que, hasta octubre de 2017, se ejecutaron más de 185 millones de pesos en mantenimiento, esencialmente en las actividades de acueducto y saneamiento.

"Las principales deficiencias, además de obstáculos en la importación de equipos, radicaron en dificultades en la importación y la calidad de los accesorios para la conexión en la hidrometría, además sobresalieron debilidades en el proceso inversionista y la calidad de las obras", manifestó.

Adelantó que para 2018 se enfatizará en la aprobación y materialización de nuevas fuentes externas de financiamiento, y se priorizarán las ejecuciones en la actividad de mantenimiento, precisa la información de la **Agencia Cubana de Noticias**.

Dijo que 2017 se caracterizó por una sequía de más de dos años, además del paso del huracán Irma por la costa norte del país, problemas que unidos a la compleja situación financiera obligaron a realizar distribuciones del presupuesto en busca de optimizar los recursos monetarios, materiales y portadores energéticos.

Por su parte, Alicia Alonso, diputada por La Lisa, preguntó por los controles de calidad a los accesorios y piezas antes de ser comprados, específicamente de los metrocontadores, mientras que otros parlamentarios expresaron sus inquietudes sobre el reordenamiento del acueducto en la agricultura y el Grupo Empresarial AZCUBA, y la vinculación del trabajo del INRH con la Tarea Vida.

La presidenta del INRH, Inés María Chapman, acotó que los controles de calidad de los metrocontadores importados se realizan en origen, aunque enfatizó la necesidad de velar, aún más, en los procesos de colocación y mantenimiento de estos, tarea a cargo de las empresas de servicios ingenieros, en la obligación de controlar la calidad de las ejecuciones.

Explicó que el Instituto trabaja con la industria nacional para producir los metrocontadores en el país, e informó que en el primer semestre del próximo año espera probarse el primer lote.

En cuanto al plan de Estado para el enfrentamiento al cambio climático, conocido como Tarea Vida, precisó que la mayoría de sus capítulos están en correspondencia con el Plan Nacional Hidráulico, entre cuyas misiones destacan la entrega de agua con calidad, el enfrentamiento a la intrusión salina, el saneamiento, y la reubicación de las poblaciones cercanas a las costas.

 $\frac{https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/150708-inversiones-hidraulicas-benefician-a-mas-deun-millon-de-cubanos$



Radio Habana Cuba