

La Habana mejorá su alumbrado público



La Habana, 9 se (RHC) Eulogio Fernández, especialista principal de la Unidad Empresarial de Base de Alumbrado Público, en La Habana informó acerca de la segunda etapa del plan inversionista que este año tiene la entidad para la atención a las vías de interés nacional, como la Quinta Avenida, en el municipio de Playa.

Declaró a la Agencia Cubana de Noticias (ACN) que la estrategia prevé la instalación de postes a una mayor altura a fin de posibilitar una mejor iluminación de las arterias viales.

Explicó que las acciones de modernización abarcan el tramo comprendido entre las calle cero (0) y el puente de Jaimanitas.

"Ese vial tiene 610 postes de siete metros que serán sustituidos por unos de 10 metros, con brazos de 2.50 metros de largo, de manera tal que la luminaria salga fuera del arbolado existente en esas locaciones", acotó el directivo.

Argumentó que con esto se gana uniformidad en la iluminación de toda esa avenida principal de la capital cubana, a la cual se le sustituyeron las bombillas de sodio amarillas por lámparas LED.

Dijo que de esta manera se redujo el consumo de electricidad a casi 160 watt por cada bombilla instalada con esa tecnología.

Agregó Fernández que los proyectos incluyen la sustitución de los cables de la red soterrada, con la cual se garantiza la sostenibilidad del servicio eléctrico ante los efectos de lluvias y ciclones.

Actualmente las avenidas de Zanja, Malecón, Carlos Tercero y Boyeros cuentan con esas lámparas que ahorran aproximadamente un 30 por ciento de electricidad, respecto de las anteriores.

(Con información de la ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/105183-la-habana-mejora-su-alumbrado-publico>



Radio Habana Cuba