

Ramiro Valdés chequea obras de cable soterrado en Varadero



Varadero, 6 may (RHC-ACN) El vicepresidente cubano Ramiro Valdés Menéndez, constató el desarrollo de las obras del cable soterrado de 110 kilovoltios (KV) en el balneario de Varadero en la ciudad de Matanzas.

Valdés Menéndez conoció que ya se completó totalmente la obra civil como parte de la inversión considerada entre las principales asumidas por el Ministerio de Energía y Minas en la Isla, mientras progresa la construcción de las subestaciones del Centro Histórico y Punta Hicacos, con varias jornadas de adelanto.

La línea soterrada de Varadero será la más larga del país una vez concluida a fines del presente año, abarcará 20 kilómetros, contará con tres subestaciones, y permitirá garantizar energía de forma segura a tono con el creciente desarrollo de este polo turístico, el mayor de sol y playa en Cuba.

Jorge Alejandro Rodríguez, director de la Unidad Eléctrica de Atención al Turismo en la Península de Hicacos, dijo a la prensa que prosigue la instalación de eficientes luminarias LED, luego de colocar mil el año anterior, hasta alcanzar la cifra de tres mil 200 en todo el balneario.

El vicepresidente se interesó además por la próxima demolición del puente de Guanima, ubicado en la ciudad de Matanzas como parte del corredor turístico entre La Habana y Varadero, que será

reemplazado por una nueva estructura.

Como parte de su recorrido por la provincia, Valdés Menéndez evaluó también el cumplimiento de compromisos productivos en la Empresa Industrial Ferroviaria José Valdés Reyes.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/92693-ramiro-valdes-chequea-obras-de-cable-soterrado-en-varadero>



Radio Habana Cuba