

La viceprimera ministra de la República de Cuba, Inés María Chapman Waugh, realizó una visita de trabajo a la termoeléctrica Lidio Ramón Pérez de Felton, en el municipio holguinero de Mayarí, para verificar los trabajos encaminados a mantener la entrega de electricidad al Sistema Eléctrico Nacional.



Este domingo, acompañada por Joel Queipo Ruiz, miembro del Secretariado del Comité Central del Partido y jefe de su Departamento Económico, Chapman Waugh evaluó la pequeña avería en una tubería de los paneles que componen las paredes de agua en la caldera del bloque número uno de la importante generadora de electricidad.

En diálogo con obreros y directivos del centro, Chapman Waugh indagó sobre los parámetros de funcionamiento del modernizado sistema de generación, el cual debe reiniciar sus operaciones en las próximas jornadas para continuar entregando 260 megawatt hora al sistema eléctrico energético nacional, reportó el Portal del Ciudadano de Mayarí.

En el recorrido participaron Ernesto Santiesteban Velázquez, miembro del Comité Central del Partido y Primer Secretario en Holguín; el Gobernador provincial Julio César Estupiñán Rodríguez; la Primera Secretaria del Partido en Mayarí, Bárbara Díaz Ramírez, y el intendente municipal Geovanis Martín Gutiérrez.

La viceprimera ministra cubana señaló la urgencia de sostener los procesos con calidad y evaluar nuevas reparaciones para las áreas que no fueron beneficiadas en la inversión millonaria realizada

recientemente en el Bloque Uno. Actualmente, se mantiene la unidad Número Dos en funcionamiento y aportando 140 megawatt al país.

Osmel Maturell Reyes, director general de esta industria, asegura que deben restablecer el sistema del bloque Uno durante la jornada de este nueve de agosto.