

Destino turístico del centro de Cuba amplía infraestructura eléctrica



Ciego de Ávila, Cuba, 29 may (RHC) El ingeniero eléctrico Yosbell Vergel, al frente de la Dirección Integrada de Proyecto Cayería Norte, en la central provincia cubana de Ciego de Ávila, informó este 29 de mayo que la ampliación de la infraestructura eléctrica en el destino turístico Jardines del Rey entró en una nueva etapa con la puesta en marcha y ajustes tecnológicos del centro de generación (CG) de Cayo Romano.

Explicó que en una primera fase el enclave generará 1,8 megawatts, y garantizará el servicio a las facilidades temporales en la zona de Los Lirios, en Paredón Grande, donde se encuentra en movimiento de tierra el primer hotel que se edificará en ese islote, el tercero de su tipo en el norte avileño, precisa el periódico Granma.

Vergel significó que en un futuro el CG ampliará su capacidad hasta los 7,5 megawatts, suficientes para hacer frente a la demanda del plan director de desarrollo de Paredón Grande y Antón Chico, donde construirán unas 4 000 habitaciones.

Comentó que hasta ahora fueron sometidos a pruebas sin carga, los motores, las subestaciones, los transformadores y otros componentes del grupo, cuya puesta en marcha fue valorada de satisfactoria por los especialistas.

Añadió que el valor de la inversión en esta primera etapa supera los 19 millones de pesos, y cuando esté a máxima capacidad la cifra superará los 40 millones.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/economia/131095-destino-turistico-del-centro-de-cuba-amplia-infraestructura-electrica>



Radio Habana Cuba