



TERMOELÉCTRICA CARLOS MANUEL DE CÉSPEDES

Las potencialidades de una empresa estatal socialista

Vanguardia Nacional por 33 años, sobresale aquí la eficiencia, el ahorro, el control, la disciplina, la cultura industrial, la inventiva y el sentido de pertenencia de sus más de 400 obreros



Trabajadores en el área de turbinas durante el turno nocturno. FOTOS: JUAN CARLOS DORADO

JULIO MARTÍNEZ MOLINA

CIENTUEGOS.—No en balde, el miembro del Comité Central del Partido y presidente de la Comisión Organizadora del XX Congreso de la CTC, Ulises Gilarte de Nacimiento, la calificó de “ejemplo que demuestra las potencialidades de una empresa estatal socialista” durante la entrega, el viernes 19 de julio, de la condición de Vanguardia Nacional, distinción recibida en 33 ocasiones.

En el citado momento, además, directivos de la Unión Eléctrica la calificaron como la más confiable del país. Y es que la Empresa Termoeléctrica Carlos Manuel de Céspedes posee resultados laborales e indicadores técnico productivos realmente envidiables.

GENERAR ELECTRICIDAD AHORRANDO COMBUSTIBLE

Su director, el ingeniero José Osvaldo González, explica que las dos unidades de 158 megaWatts de la planta, ambas de fabricación japonesa y con 34 años de operaciones, representaron el 11 % de la generación del país en el 2012.

“Elemento añadido a favor de lo anterior es que esta se produjo con alrededor de 245 gramos por kiloWatt generado, indicador que permitió ahorrar 6 489 toneladas de combustible, equivalentes a 4,4 millones de dólares no gastados por concepto de generar electricidad con elevada eficiencia”, aporta el ingeniero.

En consideración del director, esos márgenes de ahorro solo se logran al garantizar el trabajo eficiente de los equipos —ajustado a los horarios establecidos—; y al respetarse los mantenimientos, que inciden en la consecución de los parámetros operacionales.

Francisco García, quien se desempeña como instructor de mantenimiento y lleva 38 años en la planta, estima que el régimen de estos es básico e inviolable. Cada año corresponden dos: uno ligero y otro parcial; este último se desarrolla ahora en una unidad.

Está planificado un mantenimiento de carácter capital para el 2015, con lo cual ya quedarían listos sus dos bloques para consumir crudo nacional cuando sea estimado y con magníficas condiciones de confiabilidad, esa que necesita la Unión Eléctrica.

A la Carlos Manuel de Céspedes se le considera la más confiable de las de su tipo debido no solo a sus limitadas salidas por emergencias, sino además en virtud de ser capaz de servir en todo momento la demanda solicitada por el Despacho Eléctrico Nacional, por poseer la potencia declarada disponible al servicio de dicha demanda cuando sea solicitada.

INVENTIVA PROPIA PARA RESOLVER PROBLEMAS PROPIOS

Con solo 31 años, Yoan Rodríguez es jefe de bloque y presenta en el Foro de Ciencia y Técnica un proyecto de grúa que, según indica, contribuirá a la manipulación de



Sala de Mando: cerebro de las acciones.

motores. Él es uno de los 230 trabajadores asociados a los Comités de Innovación y Racionalización (CIR).

La plantilla general del centro es de 418 trabajadores, o sea que más de la mitad está implicada en la relevante tarea del trabajo innovador.

Comenta Yoan que el Foro desempeña un papel importante en los problemas que se presentan día a día en esta industria, junto a la Asociación de Innovadores y Racionalizadores (ANIR) y las Brigadas Técnicas Juveniles (BTJ).

Eso trae resultados favorables obvios para un centro que, a pesar del bloqueo al país y de no existir relaciones directas con los fabricantes japoneses desde que culminaron la inversión en 1980, nunca se detuvo gracias a la inventiva del colectivo técnico que lo respalda, asevera el director.

“Jamás hemos parado un equipo nuestro por carencia de una pieza o porque no haya emergido una solución creadora para poder mantenerlo trabajando”, enfatiza.

ORDEN, DISCIPLINA, CONTROL

Orden, disciplina y control conforman un trío de imprescindibles virtudes observado sin descanso aquí, en consideración de Plácido Cabrera, director de Recursos Humanos, quien estima además que los logros laborales granjeados son consecuencia de una tradición heredada de respeto al trabajo.

En la historia de la Carlos Manuel de Céspedes no existe un solo hecho de corrupción e ilegalidades, la contabilidad segura fue certificada desde 1987, se aplica la guía de autocontrol en la supervisión interna y ninguna de las auditorías ejecutadas en el 2012 efectuó señalamiento alguno.

El especialista técnico Denis Escalona, secretario de la sección sindical, subraya el cumplimiento de los planes de emisiones medioambientales, la aplicación de los parámetros de metrología y normalización, la ratificación de la condición de certificado o de las normas ISO-9001 del 2008 y la observancia de las normas 50 000 para el uso eficiente de los portadores energéticos.

Taylí Rodríguez, ingeniera industrial con dos años de graduada, y Abel Guerra, ingeniero eléctrico jefe de taller, destacan el hecho de que pese al quehacer cotidiano de centenares de personas en un centro considerado de alto riesgo industrial (elevados parámetros de temperatura y presión, voltajes eléctricos con salidas de 220 000 voltios) no hay accidentes desde hace más de 1 560 días: cifra definida como récord en el Ministerio de Energía y Minas.

Nada de ello es dable sin calidad humana, liderazgo efectivo, responsabilidad productiva, sentido del deber y de la pertenencia, lo cual se expresa en los resultados y explica las 33 oportunidades en que ha sido Vanguardia Nacional este modelo de empresa estatal socialista.