



Foto: Oriol de la Cruz (AIN)

Inician guardiamarinas bojeo a Cuba

■ Roberto Miguel Torres Barbán

Estudiantes de la Academia Naval Granma, de la Marina de Guerra Revolucionaria (MGR), iniciaron hoy un bojeo a Cuba, dedicado al aniversario 50 de la proclamación del carácter socialista de la Revolución y la victoria de Playa Girón.

La ceremonia de despedida de ese viaje de instrucción se realizó en el muelle internacional del puerto de La Habana, con lo cual inició el circuito 2011 de las embarcaciones XVI Festival, Tuxco y del buque escuela Carlos Manuel de Céspedes, en las que van educandos del último año de sus respectivas especialidades.

Ellos harán estancia en varias provincias, donde visitarán sitios de interés histórico-social, como el cementerio Santa Ifigenia, en Santiago de Cuba, y el Presidio Modelo, en el municipio especial de la Isla de la Juventud. La joven guardiamarina Laura Blanco, quien participa en el bojeo, destacó su importancia, ya que le permite poner en práctica los conocimientos adquiridos en cuatro años de estudios.

Yeider Ruiz, guardiamarina de la especialidad de Ingeniería Mecánica, se mostró orgulloso de ejercer como jefe de Máquina durante tres semanas, periodo en el que se pondrán a prueba las habilidades asimiladas en la explotación de un buque.

La ceremonia de despedida la presidió el coronel José Manuel Rodríguez, segundo jefe de dirección del Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias.

Desde el año 1912 se realizan viajes de instrucción para la preparación de los futuros oficiales de la marina, aunque no es hasta después del triunfo de la Revolución —cuando se crea la Academia Naval Granma (ANG)— que estos bojeos se dan periódicamente.

En 1979 se declaró a la ANG como Centro de Enseñanza Superior para la formación de “hombres del mar”, institución en la cual se perfecciona la formación de los profesionales de la Marina de Guerra Revolucionaria y de Tropas Guardafronteras.

El marino español Sebastián de Ocampo realizó el primer bojeo a Cuba en la primera década del siglo XVI, con el que se comprueba que esta era una isla, y no un continente, como se creía hasta entonces. (AIN)

Desempeñó importantes tareas diplomáticas en varios países, la última de las cuales como ministro consejero de la Embajada de Cuba en Guatemala. Se desempeñó como funcionario de la Aduana General de la República, desde donde se acogió a la jubilación. Recibió la Medalla Eliseo Reyes y otras distinciones y reconocimientos en honor a su fecunda trayectoria revolucionaria desde la adolescencia. Por previa solicitud, sus restos fueron incinerados.

Falleció el compañero Jorge Pollo García

El compañero Jorge Pollo García falleció a los 67 años como consecuencia de una enfermedad respiratoria aguda. Natural de Guanabacoa, militó en la Juventud Socialista y fue cuadro profesional de la AJR y la UJC en la provincia de La Habana. Se incorporó al Ministerio del Interior donde ocupó diferentes responsabilidades y alcanzó el grado de teniente coronel. Pasó al Aparato Auxiliar del Comité Central del Partido con el cargo de jefe de sección.

Desempeñó importantes tareas diplomáticas en varios países, la última de las cuales como ministro consejero de la Embajada de Cuba en Guatemala. Se desempeñó como funcionario de la Aduana General de la República, desde donde se acogió a la jubilación. Recibió la Medalla Eliseo Reyes y otras distinciones y reconocimientos en honor a su fecunda trayectoria revolucionaria desde la adolescencia. Por previa solicitud, sus restos fueron incinerados.

El español nuestro

■ María Luisa García

Según el **Diccionario panhispánico de dudas**, el sustantivo **porciento** equivale a **porcentaje** y es de uso común en algunos países de América, especialmente en el área caribeña, aunque en España es mayoritario el uso de **porcentaje**: *El porciento (o porcentaje) de movilizadas ha ido bajando en los últimos años*. Se escribe en una sola palabra, a

diferencia de la locución **por ciento** usada en la expresión de porcentajes, que se escribe siempre en dos: *uno por ciento (1 %), sesenta por ciento (60 %)*, etc. A propósito, aunque el **Panhispánico** recomienda no poner espacio entre el número y el signo de porcentaje, la nueva **Ortografía** establece que sí debe haberlo, en correspondencia con la práctica tipográfica tradicional en lengua española y lo establecido en las normas del Sistema Internacional de Unidades y la ISO 80000 para la escritura de símbolos.

Ningún indicador duerme en paz en el coloso Guiteras

■ Juan Varela Pérez

Las Tunas, y sobre todo el país, necesitan del central Antonio Guiteras un mejor desempeño y que todos los días salga de las centrifugas el azúcar planificada. Desde que inició la molida el pasado 7 de enero, ninguno de los indicadores fundamentales duerme en paz en el gigante de Puerto Padre.

Uno de sus baluartes históricos, el rendimiento en azúcar, cerró enero con acumulado de 7,96, uno de los más bajos entre los 39 ingenios en operaciones.

Cierto que en febrero la tendencia es a la mejoría, pero en lo adelante está obligado a superar el valor diario, restarle al crudo dejado de hacer por esa causa y terminar, según el calendario, el 18 de abril. Prolongar la zafra hasta mayo es la peor de las variantes dada la inestabilidad climática y a que comienza la caída del rendimiento industrial.

Por su condición de potencia azucarera y capacidad moledora es muy difícil que otros centrales puedan asumir lo que el Antonio Guiteras deje de hacer. No ha sido frecuente ver a esa industria en una evaluación integral en el lugar 35, y de paso colocar a Las Tunas en una incómoda posición: la peor nacionalmente.

A partir de las deficiencias del 2009 se elaboró un programa para “atacar” las áreas responsables de un elevado tiempo perdido. No pocas fueron las medidas técnicas y organizativas aplicadas en un colectivo de experiencia, acostumbrado a marchar siempre en la vanguardia. Pese a todo, la industria es responsable del 33 % del



¿Podrá el Guiteras salir del bache e incorporarse al grupo de los seis más integrales formado por el Melanio Hernández, Batalla de las Guásimas, 14 de Julio, Antonio Sánchez, Uruguay y el 30 de Noviembre?

Foto: Pastor Batista

tiempo que la fábrica ha perdido.

En el centro del país otro coloso, el Uruguay, que junto al Melanio Hernández mantiene a Sancti Spíritus a la cabeza de la zafra, espera que su “eterno rival emulativo” reviva sus jornadas de gloria.

Al finalizar enero el saldo nacional era positivo en todos los indicadores, incluido el autoabastecimiento eléctrico, y el muy alentador desarrollo de la zafra en Camagüey y Ciego de Ávila, esta última devenida provincia sorpresa con el Ciro Redondo de abanderado mayor.

Los datos en poder del Ministerio del Azúcar reflejan que, al comenzar este mes, los estimados agrícolas —aun con el descalabro de no pocas cosechas— están al 110 % en todos los centrales.

Los meses de febrero y marzo dirán si hubo seriedad, precisión y objetividad en este conteo de cepas y si, al final, se dispone de la caña que declaran los estimados.

Mejora eficiencia de generación eléctrica en Villa Clara

■ Freddy Pérez Cabrera

SANTA CLARA.—La puesta en funcionamiento de dos nuevas subestaciones eléctricas, una en el municipio de Camajuaní y la otra en Santa Clara, permitió elevar la capacidad de generación de la provincia y hacer más eficiente el sistema, aseguró el ingeniero Yoán Pérez Martín, director técnico de la Unión Eléctrica en Villa Clara.

Las inversiones, concluidas a fines del pasado año, favorecieron a miles de personas que sufrían inestabilidad en el voltaje y contribuyeron a mejorar el funcionamiento de estaciones de bombeo, a la vez que repercutieron en el ahorro de combustible, explicó el directivo, quien añadió que para el año en curso está previsto elevar la capacidad de generación en la cayería norte, donde se asienta uno de los principales polos turísticos del país.

Otras acciones acometidas en el territorio para hacer más racional el sistema electroenergético fueron la eliminación de otras 96 zonas de bajo voltaje, en especial en la capital provincial donde se erradicaron 60, con lo cual se beneficiaron 91 000 clientes, aseveró el funcionario.

Asimismo, se procedió al cambio de 70 kilómetros de cables en las redes primarias y 121 de conductores neutros, además de decenas de transformadores con sus redes secundarias, donde estaban enclavadas las mayores pérdidas, así como la sustitución de más de 4 500 postes defectuosos, acciones que ayudaron en su conjunto a eliminar pérdidas en el sistema, explicó el director técnico.

También se ejecutó el cambio de 24 000 metrocontadores en mal estado o propensos al fraude eléctrico, por otros más modernos y seguros, ensamblados en la fábrica de fusibles y desconectivos de la provincia.