



Adelante

CAMAGÜEY | 18 de junio de 2022 | "Año 64 de la Revolución" | Nro. 25 / Año LXIV / ISSN 0864-0866 / \$1.00



Variada/5
La clave está en la obra común



Variada/4
Trabajar sin horario fijo



Deportes/7
El Playa Girón de vuelta a casa

Hoy se decide el país en las termoeléctricas

POR CARMEN LUISA HERNÁNDEZ LOREDO

En estos momentos la "10 de Octubre", en Nuevitas, es la más estable en su funcionamiento dentro del sistema electroenergético nacional. Así lo aseguró su director general, Jesús Barceló Nogueira, a Miguel Díaz-Canel Bermúdez, primer secretario del Comité Central del Partido Comunista de Cuba, durante su visita a la central, este viernes.

El también Presidente de la República recorrió áreas clave como la planta, las unidades generadoras y el despacho, y felicitó a quienes con su consagración y entrega mantienen, por encima de restricciones económicas y de insumos, en gran parte provocadas por el bloqueo, brindando servicio a los bloques térmicos.

La Termoeléctrica, con una capacidad de 360 MW, en el momento de la visita se mantenía a 257 de potencia, con todos sus bloques en funcionamiento. Las mayores dificultades en los últimos días se han presentado en la unidad 4, con 37 años de explotación; la 5, con 36 años en funcionamiento, sincronizó la noche del jueves, el Presidente reconoció el empeño que puso el colectivo para lograrlo. Aseguró que la obra del país se decide hoy en sus termoeléctricas, donde los hombres y las mujeres, su gran capital humano, han sorteado obstáculos reales con voluntad, determinación, capacidad creadora, sin descanso, poniendo en práctica la experiencia acumulada.

El dirigente señaló que este es un centro priorizado y que como tal debe mejorar su imagen, demoler toda la obra civil que está en desuso y darle utilidad a lo que sea viable, como ejemplo de la cultura industrial que los caracteriza.

En la reciente visita del Comité Central y su estructura auxiliar al territorio el equipo de dirección de la CTE había señalado que los principales problemas que enfrentan son por deterioro tecnológico, en cámara térmica, y alto consumo de agua, así como falta de aire. La razón fundamental de salidas de línea de todas las unidades generadoras son los salideros en caldera.

Anteriormente, Díaz-Canel visitó la central termoeléctrica Antonio Maceo (Renté), de Santiago



FOTOS: LEANDRO PÉREZ PÉREZ

de Cuba, y en Holguín la Lidio Ramón Pérez (Felton).

Le acompañaron el Comandante de la Revolución Ramiro Valdés Menéndez, vicepresidente de la República de Cuba; el ministro de Energía y Minas, Liván Arronte Cruz, así como las principales autoridades del Partido y el Gobierno en la provincia.

La construcción de la central termoeléctrica 10 de Octubre comenzó en 1966 y concluyó en 1988 con la puesta en marcha de la unidad 6.



FOTO: RODOLFO BLANCO CUÉ (ACN)



Luchar contra los altos precios, sí, pero ¿quién?



POR EDUARDO
LABRADA RODRÍGUEZ

Son tantas las quejas que llegan a nuestra redacción y las que transitan en la irritante y salpimentosa opinión pública con el ya clásico tema de los coleros (no de las colas) que se admira uno de la proliferación e impunidad con que operan estos oportunistas en desarrollo, y sin control, que a la sazón son como el marabú.

Tal vez una solución para identificarlos pudiera estar, digo yo, en crearles un sindicato, con carné adjunto que, con derecho al portador, les permitiera, sin tãnganas cotidianas ni berrinches por parte de la ciudadanía, ejercer en paz su profesión amparados por un documento que bien podrían emitir los propios organismos que hasta hoy se supone debían enfrentarlos.

Debemos reconocer que las colas, tal como las sufrimos, vienen a ser algo así como el subproducto de artificios, muchos de los cuales nada tienen que ver con el manoseado sambenito del bloqueo. Son, en primera posición, el resultado de la demanda por encima de la oferta, un fenómeno lógico de procesos laborales o mercantiles disminuidos, pero que no siempre son sinónimo de carestía.

La figura del colero endémico, aficionado o profesional, no solo hace daño a la tranquilidad ciudadana, sino que

genera dos manifestaciones más, controvertidas y difíciles de atajar: el acaparamiento y la inflación.

Reconocidas las colas como un ente del patrimonio criollo y enunciadas algunas de sus causas, aparece como moscón oportunista este negociante de la necesidad ajena e infiltrado por arte del virli-birloque lo mismo en una farmacia que en una panadería.

Tengamos en cuenta que estos coleros nuestros de cada día se han hecho peritos en mañas para, por ejemplo, hacerse invisibles ante algún inspector ocasional, mantener y extender ventajosas relaciones públicas de mostradores para afuera y mostradores para adentro, establecer (gracias a la telefonía móvil) una adecuada red de corresponsales en cualquier punto del país y tierras adyacentes; eso sin hablar de la red de recontra revendedores (dígase recontra coleros) que al final de cuentas constituyen una especie de subempleados del colero mayor, el padrino de la cofradía, lo que le da oportunidad de marcar en tres o cuatro lugares a la vez.

El cubano no está de espaldas a la calle, conoce esos manejos espurios denunciados hasta el cansancio y reconocidos por diferentes funcionarios públicos pero sin conclusión ninguna, quedando el emplazamiento en

no pocos casos a la responsabilidad del enfrentamiento de la población, ligera sugerencia utilizada cuando queremos echar la culpa a otros, y no siempre justa pues en modo alguno debe ser la comunidad responsable de que quien cobra por ello no haga su trabajo.

Son precisamente estas debilidades, falta de presencia o de exigencia de las autoridades y de seriedad en la acción las que provocan el irrespeto a la ley, y con ello, a esa gran parte de la ciudadanía impedida de adquirir productos esenciales y empujada a "re-comprar" a esos que han encontrado en el viejo negocio un nuevo modo de empleo.

Y mire cómo al cabo de la historia estas faltas de cotidiana actuación, omnipresentes vaya usted a saber por cuántas oscuras e ilegales razones, ha dado patente de corso a la escalada de precios que con desbocada libertad se disparan cada día.

Ahora el caso no es buscar culpables de la situación en que vivimos. El berenjenal que hoy se cosecha no fue sembrado ayer sino desde hace mucho. Nada resolveremos rastreando causas que ya conocemos. Lo necesario ahora es enfrentar y resolver la situación, entre muchos, pero sobre todo por aquellos a los que les toca.

Actualidades



FOTOS: TOMADAS DE FACEBOOK

Los estudiantes Nancy Hernández Martínez, de 5to. año de Estomatología de la Universidad de Ciencias Médicas Carlos J. Finlay, y Wayne Junior Sylvester Rodríguez, de 4to. de Ingeniería Civil de la Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz, fueron seleccionados esta semana como los dos primeros delegados directos de la provincia al X Congreso de la Federación Estudiantil Universitaria por sus resultados integrales en los componentes docente, investigativo, deportivo, cultural y su protagonismo dentro de la organización joven más antigua de Cuba. La FEU, en el año de su centenario, desarrolla sus asambleas de brigada, elecciones, foros científicos estudiantiles, juegos deportivos, eventos de historia, y otras múltiples actividades, algunas de las cuales compartió aquí su presidenta nacional Karla Santana.

Catauro

A CARGO DE EDUARDO LABRADA
RODRÍGUEZ
Y YANISLEIDY PRADO ROJAS
REDACCIONADELANTE@ENET.CO.CU
SMS: 52630322

¿QUIÉN RESPONDE A MARIBEL ?

Maribel Anta Elena, vecina de Macacú No. 55 en Nuevitas nos remite una preocupación que no necesita una respuesta, sino la solución. Ella dice más o menos así: "Yo compré un microondas en la tienda Trasval de este municipio, con un tiempo de garantía de seis meses, el cual dejó de funcionar a los cinco meses y quince días, y de inmediato hice el reporte al taller indicado, radicado en calle Pobres No. 756, entre San José y Avellaneda, (re-

porte No. 1670). Me he comunicado en varias ocasiones (cada semana) con la recepcionista del lugar y con la gerente Marielis; primero se me decía que no había carros y después que no hay combustible para venir a Nuevitas, donde vivo. El contrato dice que dentro del primer mes de hecho el reporte, se debe revisar el equipo y, como ve, ya hace aproximadamente dos meses y no se soluciona esta situación". Quién responde

¡ALÓ, ALÓ... CECILIA!

Firmó Cecilia Mercedes Brown Iznaga su conformidad con la respuesta que le extendió Luel García Lorenzo, director territorial de Etecsa Camagüey, ante la inconformidad por la no realización de su traslado telefónico y la solicitud de instalar un teléfono fijo alternativo. Razonó el funcionario

con Cecilia Mercedes que su caso se conoce desde mayo de 2019 encontrándose la misma en demanda insatisfecha por falta de facilidades técnicas en la planta exterior y el grado de saturación de terminal, lo que impide contar con capacidades telefónicas en la red que llega a su lugar de residencia y a las cercanías. Por otro lado, la instalación de la Telefonía Fija Alternativa se ejecutará de forma gradual y ordenada según arriben recursos y equipos contratados por el país para darles solución a las interrupciones y a las solicitudes de traslado más envejecidas, entre las que se encuentra la solicitud de Cecilia.

FUTURA MADRE DE TRES NECESITA AYUDA

Con 23 semanas de un embarazo gemelar, Lisandra Núñez Ramírez escribe

para pedirnos que intercedamos en su solicitud de apoyo gubernamental para mejorar sus condiciones de vida. Dice la también madre de un pequeño de 3 años y asmático, que vive en un cuarto prestado, cuyo piso casi de tierra se moja y donde colocó sus dos camas y otras pertenencias. Asegura que pidió ayuda para hacerse de una vivienda pero le han explicado que no hay en existencia ni tampoco materiales. Por ello, según ella, no ha podido ingresar para ser atendida como posible parto prematuro. Demandas como la de Lisandra, además enferma de siclemia, le llueven a diario al Gobierno municipal, pero bien valdría la pena darle una respuesta comprensible. Ella vive en calle C No. 10 entre Martí y Mola, Jayamá, en Camagüey.



Sin apagar la razón



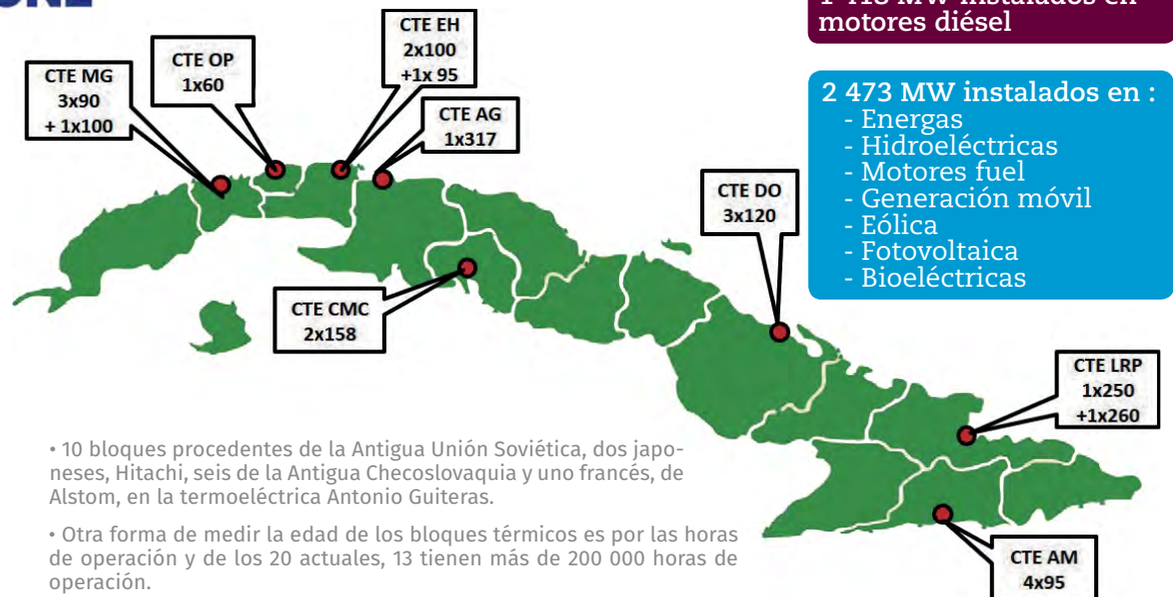
POR JORGE ENRIQUE JEREZ BELISARIO

6499 MW instalados en la generación eléctrica

2 608 MW instalados en unidades termoelectricas

1 418 MW instalados en motores diésel

2 473 MW instalados en :
- Energías
- Hidroeléctricas
- Motores fuel
- Generación móvil
- Eólica
- Fotovoltaica
- Bioeléctricas



• 10 bloques procedentes de la Antigua Unión Soviética, dos japoneses, Hitachi, seis de la Antigua Checoslovaquia y uno francés, de Alstom, en la termoelectrica Antonio Guiteras.

• Otra forma de medir la edad de los bloques térmicos es por las horas de operación y de los 20 actuales, 13 tienen más de 200 000 horas de operación.

• Una información del 26 de mayo ofrecida por el Ministerio de Energía y Minas daba a conocer que de nuestros bloques, 18 están fuera de ciclo de mantenimientos del tipo ligeros y parciales y 16 de los de mantenimiento capitales.

• Los bloques térmicos, desde su arranque hasta el día de hoy, tienen una edad promedio de 37 años, considerando el más viejo Tallapiedra con 50 años y el 6 de Mariel, completamente nuevo.

• Sustener el sistema eléctrico cubano resulta costoso. Se requieren aproximadamente 250 millones de dólares al año para la operación y mantenimiento del SEN, sin incluir el costo de los combustibles y las inversiones.

Estas letras no le regresarán la corriente, tampoco encenderán la hornilla para que cocine a los suyos ni harán que el ventilador funcione para disminuirles el calor a los niños de casa; por solo citar algunas de las desesperaciones en las que nos colocan los molestos apagones, que también afectan la economía, nuestras funciones laborales y hasta la estabilidad del país.

“Nadie diseña un circuito eléctrico para apagarlo”, nos decía con toda la lógica del mundo Juan Carlos Lacaba Jofre, uno de los expertos de la Empresa Eléctrica Provincial a los que acudimos para buscar respuestas y poder entender como funciona el tan mencionado por estos días Sistema Electroenergético Nacional (SEN).

Antes de 1959 el SEN no existía, Cuba solo generaba 397 megawatts, 397 000 kilowatts, distribuidos en sistemas aislados, no interconectados, típico de un país subdesarrollado. La electricidad llegaba apenas al 56 % de la población, estimada entonces en unos 6 millones 500 000 habitantes. En los campos de Cuba, las montañas, las zonas intrincadas, seguía siendo un sueño. Las líneas de 110 000 voltios no permitían un enlace a un sistema único. Camagüey solo tenía electrificado por la mal llamada Compañía Cubana de Electricidad a Carlos Manuel de Céspedes, Florida, la capital provincial, Minas y Nuevitás. Los bateyes azucareros contaban con ese servicio en tiempo de zafra, el resto del año no. Y en otros pocos lugares funcionaban pequeñas plantas privadas.

Con la Revolución surgieron las líneas de 220 000 voltios que permiten transferir energía de un lugar a otro de la geografía nacional.

Ello permitió incrementar los hogares electrificados en el país al punto que hoy la electrificación supera el 98 %, solo comparado con países desarrollados o mucho más ricos que Cuba en recursos naturales.

José Manuel García Acosta, otro de los expertos consultados, explica que para mantener esos niveles los países del primer mundo tienen cuatro niveles de generación: la generación base, la de reserva, la reserva lista y la reserva fría.

“En Cuba, aunque constituyó siempre un propósito, las condiciones materiales y la guerra económica impidieron completar esos niveles. Hoy

tenemos la generación base y la distribuida o grupos electrógenos como popularmente se les conoce a los generadores adquiridos durante la Revolución Energética, una gran idea, nadie lo dude, pues surgieron para apoyar en los picos”, explicó García Acosta.

¿QUÉ PASA HOY?

Todo ese trabajo de diseño de redes requiere un respaldo de generación detrás. Cuba cuenta hoy con 20 unidades generadoras distribuidas en ocho centrales termoelectricas que vienen para un período de vida útil de 30 años, y el promedio de explotación de las nuestras es de 37,5 en condiciones atípicas, gracias al esfuerzo de mucha gente. Sin embargo, su disponibilidad no rebasa el 50,2 %.

Por las condiciones económicas del país no se han podido ejecutar las inversiones para la generación que respalden tan alto grado de electrificación, a lo que se suma una matriz de coacción mayoritariamente eléctrica.

Según explica José Manuel—quien entre sus muchas responsabilidades en el sector tuvo la de dirigir la empresa que brinda mantenimiento a las centrales termoelectricas—cuando se decidió procesar el crudo cubano se sabía que por su elevado contenido de azufre, además de mucho sólido en quemado, las unidades generadoras necesitarían más mantenimientos.

“Ese azufre en tuberías y calderas acelera el proceso de corrosión de los metales y por eso ocurren tantas averías en las calderas, principalmente salideros. Además, una tonelada de nuestro crudo produce menos kilocalorías que una del importado y por tanto la máquina no funciona al 100 % de su capacidad”.

Con la experiencia de años dedicados a este mundo, el también profesor de muchos de los eléctricos camagüeyanos asegura que aun cuando hay unidades fuera por averías y la situación resulta tensa, es mejor parar las unidades y darles mantenimiento, de lo contrario se rompen y permanecen mayor tiempo fuera del sistema.

En similar situación se encuentra la generación distribuida, explican los especialistas. Según información ofrecida recientemente por el Ministerio de Energía y Minas, más del 50 % de la capacidad instalada en los grupos electrógenos está fuera de servicio por falta de

repuestos y agregados para la reparación de los motores y en otros casos limitada por haber arribado a las horas de operación autorizadas y en espera de sus mantenimientos. En su momento eran tecnología de punta, 16 años después los fabricantes no producen esas piezas de repuesto, afectando su disponibilidad técnica.

García Acosta abundó que la generación distribuida se pensó para asumir la demanda del pico, cuatro o cinco horas de uso, pero con el paso del tiempo hubo que utilizarlos hasta 16 horas diarias, lo que acortó también sus ciclos de vida.

Lacaba Jofre explica que los apagones se producen porque al no estar a punto toda la generación de electricidad, la demanda supera la capacidad de generación, “a esa diferencia en lenguaje técnico le llaman déficit”. La demanda se mueve de acuerdo con los horarios, explican los especialistas, una demanda media (durante el día), una máxima (horario pico) y una mínima (madrugada).

Camagüey en horario pico, que como promedio provincial ocurre a las 9:00 p.m., consume entre 150 y 160 MW y el promedio durante el día oscila entre 100 y 120 MW. Esta semana, por ejemplo, el déficit ha oscilado entre 50 y 70 MW, lo que significa en matemática simple, que por cada 12 horas ha habido que apagar al 50 % de los clientes de la provincia.

El territorio no es de los que más consume, corresponde a la media del país; pero constituye el sexto con más clientes. La cantidad de déficit se dis-

tribuye en el país de acuerdo con la demanda, por lo cual no somos de los afectados pero tampoco de los menos, explican los expertos. Ante una demanda de 100, si el sistema genera solo 40, hay dos opciones: poner un generador de 60 o apagarlo; y si no lo desconecta manualmente, se autoprotege desconectándose de manera desordenada.

EL AHORRO SIGUE SIENDO CLAVE

La única fórmula para bajar la demanda radica en ahorrar, lo repetimos y no es muela. No crea usted que con apagones el país ahorra. Piense a gran escala qué sucede en casa cuando viene la luz: tratamos de recuperar todo lo que no pudimos hacer, y eso genera también un incremento de la demanda. Un bombillo que apaguemos mientras tenemos electricidad representa menos MW a producir por el SEN, puede significar que a otro no se le vaya o que a usted le falte menos tiempo, porque demanda, generación y déficit ocurren en tiempo real.

José Manuel Acosta explicó que el ahorro en casa impacta en dos aspectos fundamentales: baja la facturación y ayuda al país porque el consumo es menor. “Para que el cliente consuma 100 kilowatts el sistema debe generar entre 110 y 120 por la pérdida en la transportación”.

Los expertos aseguran que después del apagón viene un sobreconsumo, porque se cocina, se bombea agua, se lava, encienden los refrigeradores y televisores, y ello puede provo-

car disparos en las líneas por sobrecargas no relacionadas con los cortes programados. También en estos días ha sucedido que luego de restablecido el servicio, se hacen evidentes ciertas averías, cuyas soluciones incrementan los tiempos de afectación, a lo cual se une que los interruptores se operan manualmente.

El apagón deviene una fórmula de perder y perder, estanca la economía, no hay producción, ni ventas, los procesos se vuelven más lentos, y se afectan los estados de ánimo de las personas.

Como explicara este jueves el presidente Díaz-Canel, la perspectiva es que el SEN se recupere paulatinamente, con el esfuerzo de mucha gente, con la experiencia y la juventud de personas que pasan horas buscando alternativas y pensando cómo afectar lo menos posible a la población.

No imaginamos los usuarios cuán tenso se torna un despacho cuando del nacional mandan a quitar cargas al sistema, sin tocar los circuitos de hospitales, o donde viven niños acoplados cuya vida depende de la electricidad, por solo citar dos ejemplos, porque aun en difíciles condiciones este país se preocupa por el ser humano, por la gente, que sigue siendo lo esencial.

Estas líneas no disminuyen su tiempo sin corriente ni acaban los apagones. Mas, ojalá le sirvan para comprender que no es un capricho de alguien quitar la electricidad, que Cuba realiza un esfuerzo extraordinario para mantener indicadores de primer mundo en las más sensibles esferas a pesar de una economía subdesarrollada y asediada. La campaña de descrédito y manipulación es brutal, se nos acusa de todo, pero intentemos no apagar la razón.

Cuando las noches no se apagan

• La contingencia energética no oscurece las iniciativas promovidas por algunas empresas estatales, en aras de mover sus habituales horarios laborales, y mantener activadas las dinámicas productivas.

POR GILBERTO RODRÍGUEZ RIVERO
FOTOS: LEANDRO PÉREZ PÉREZ

Tal parece, y lo es, un día común de faena, aunque ya pasan las diez. La contingencia energética del país ha encendido no solo las ideas, sino también las noches en muchas empresas de la provincia.

Los colectivos laborales, lejos de cruzarse de brazos a la espera de bonanzas económicas, optan por unir voluntad y disposición en el propósito de sortear escollos, mantenerse activos, y sumarse al aporte imposterizable de bienes y servicios para la población.

Por supuesto, el despliegue requiere de un uso mesurado del capital humano, y crearle al obrero las mejores condiciones posibles, en medio de limitaciones con el transporte y la alimentación.

“DESVELADOS” EN EL MAMBÍ...

La gran nave es un hervidero. En la Unidad Empresarial de Base (UEB) El Mambí, perteneciente a la Empresa Provincial de Conservas y Vegetales de Camagüey, varias posiciones mantienen en “zafarrancho” a sus trabajadores.

Ocurre así en el área destinada a la elaboración de mayonesa, donde ocho trabajadores y un jefe de turno se encargan de elaborar el delicioso alimento, de uso múltiple en platos criollos, como componente de pastas y para bocaditos. Ágiles manos quiebran los huevos con envidiable velocidad, los vierten en cubetas, previo a su posterior mezcla con el aceite en unos tachos que le dan “el golpe” final.

Daysi Céspedes, auxiliar de producción, es una de los tantos presentes en la fábrica en un horario ideal para el descanso hogareño: “Entramos poco después de las seis de la tarde, y no hay hora para irse. Todo depende de la disponibilidad de materia prima, y como

ve ---apunta para una estiba de huevos---, tenemos trabajo pendiente para un buen rato”, dice, y muestra una discreta sonrisa.

NO ES UN HORARIO COMÚN

“En otros momentos se ha hecho. Ahora contamos con materia prima, y aunque el horario es complicado, estamos produciendo”. Daysi, sin dejar de realizar sus labores, reconoce el esfuerzo realizado en el centro para asegurar el retorno a casa, y la garantía de una merienda acorde con la ocasión.

Ernesto Fernández, el jefe de turno, manifestó que están laborando fuerte. “Desde que se informó la necesidad de usar el horario nocturno, el colectivo respondió. Y todo el mundo está ‘faja’o’, por hacer las cosas bien”.

“Este es un buen colectivo, y la gente respondió, porque le gusta trabajar y hay bastante por hacer. Eso, lógicamente, nos mantiene incentivados, porque producimos comida para el pueblo a la vez que nos beneficiamos económicamente”.

Un oloroso chorro de pulpa de guayaba, a 90 grados de temperatura, baja por un tubo metálico, y va llenando pomos de 20 litros. Hay que extremar precauciones. El más pequeño descuido puede causar quemaduras.



A Georgina Lago estas jornadas no la toman de sorpresa. Lleva varios años en la industria y, en otros momentos, por ejemplo, “en el pico del mango, debíamos estar aquí, incluso, por varios días”.

A su lado, el joven Yasmani García, contratado como operario, sentencia: “lo importante es producir”.

Resuelto un problema mecánico momentáneo, sobre la larga estera comienzan a deslizarse los mangos, que en poco tiempo se convertirán en una espesa pulpa, con variados usos posteriores.

“En las últimas jornadas hemos procesado unas 500 toneladas entre El Mambí y Camalote, muy golpeado por los cortes eléctricos, informó Rugni Díaz Duro, director de la institución conservera en la provincia.

“Este desempeño ha permitido recuperar gradualmente los compromisos, y en jornadas anteriores conseguimos elaborar néctares embotellados y sofrito en porrones de cinco litros, ambos con una gran aceptación. La gente ha respondido, y en los resultados de estas jornadas se ha visto. Sabemos que tenemos un alto compromiso con llevar al pueblo más alimentos. Eso nos anima, y muchísimo”, afirmó.



UNA FÁBRICA DE ELITE...

No pocos afirman que el vinagre de la UEB Elite goza de justificado prestigio, y no solo por constituir una de las tres existentes en Cuba. Sus múltiples usos lo convierten en presencia casi obligada en la cocina cubana y en tiempos de diversos apremios, la fábrica agramontina busca vías que garanticen su elaboración hacia los distintos mercados.

La ingeniera Kenia González Pérez, su directora, remarca el entusiasmo reinante. “Llegamos de noche y nos vamos con las primeras luces del día siguiente. Hay un buen ambiente general, y eso permite avanzar muchísimo en los planes”.

Los números reflejan los progresos. Al cierre de mayo, el plan marcaba 14 600 paquetes (seis envases en cada uno), y se logró cerrar con 14 642, que unido a los 17 536 entregados a granel, elevó lo alcanzado a 191 380 litros del gusto aderezo.

Pese a los múltiples inconvenientes derivados del envejecimiento tecnológico, alcanzaron el soplado de 171 025 pomos del formato de un litro, poco más de 21 000 sobre lo planificado, lo que se tradujo en beneficio salarial a quienes se encargan

de esa labor, acogidos al sistema de pago a destajo.

Varios coincidieron en que este horario les resulta confortable, provechoso, pues se logra un mejor rendimiento de la jornada. Con el “ejercicio” de meses previos, en junio estaban creadas las condiciones para asumir, los lunes, miércoles y viernes, el ciclo productivo, que requiere hilvanar áreas imprescindibles como fermentación, clarificación y filtrado.

Y aunque ahora no tienen en cartera la tradicional línea de vino seco, ya “cocinan” nuevos usos para su producto líder, y lograr que siga en la Elite del país, con mejores versiones.

La disposición, refirió la directiva, es sostener la alternativa hasta tanto se normalice la situación energética. “En nuestros trabajadores hay comprensión, e interés de mantener este ritmo mientras sea necesario”, agregó.

No son seres solitarios. En casa han dejado a los suyos, muchas veces cuando aún no hay electricidad, o recién comienzan las labores domésticas. Hoy, para muchos de nuestros colectivos, las noches no se apagan. Se abrazan con las mañanas.

¿Por qué la falta de fluido eléctrico afecta las telecomunicaciones?

POR JORGE ENRIQUE BELISARIO

La falta de fluido eléctrico incide de manera directa en la calidad de los servicios de telecomunicaciones, a partir de que las radiobases y los gabinetes agotan su respaldo de energía durante las afectaciones del fluido eléctrico y ello provoca que los clientes perciban afectaciones de los servicios de telefonía móvil y básica.

El nivel de respaldo de energía varía según el sitio. Con los tiempos promedios de interrupciones eléctricas que

se están dando la autonomía energética de estos sitios no es capaz de mantenerse durante todo el tiempo. Nueva, una batería en buen estado puede garantizar autonomía energética por cuatro horas y necesitar al menos seis para recargarse; esto va cediendo con el agotamiento de su vida útil, que depende de la cantidad de ciclos de carga y descarga.

La provincia cuenta con 160 radiobases de las tres tecnologías (2G, 3G y 4G), incluso con varias portadoras para 3G y 4G. En dichos casos la auto-

nomía se reduce mucho más porque requieren gabinetes más grandes para almacenar las baterías y no siempre



cuentan con el espacio físico requerido para instalarlas.

Las dificultades se aprecian tanto en la telefonía móvil como en la fija, pues los gabinetes que soportan la telefonía básica también necesitan fluido eléctrico y su autonomía es limitada. Así lo especifica el contrato que firma el cliente con la Empresa que advierte que luego de cuatro horas de afectaciones en la energía pueden producirse interrupciones en ese servicio también, según explicaron esta semana especialistas de Etecsa.

Pedro y su casa

POR CARMEN LUISA HERNÁNDEZ LOREDO. FOTOS: LEANDRO PÉREZ PÉREZ

Aquello de “como Pedro por su casa” podría haberse “refreñado” por este Pedro. Hombre delgado, de andar en aparente calma, que recorre en dos zancadas el despacho de la “10 de octubre”.

A estos intrusos que intentábamos leer los muchos números, colores y botones que aparecían en las pantallas desde las que se evalúa la vida de las tres unidades activas de la Termo nos sorprendió con una sonrisa que saltaba sobre el nasobuco. Sus canas nos adelantaban la

historia, “llevo 41 años, empecé a los 20. Toda mi vida está aquí”.

Pedro es jefe de turno en la sala de control. Junto a su equipo de 36 trabajadores “técnicos medio, ingenieros... y no solo hombres, también hay mujeres en los compresores, como analistas, en el área de nitrógeno, en la parte de servicios”, laboran 12 horas de frente a la tensión de “gobernar” cada detalle de la Central Termoeléctrica.

“Es muy difícil. A mí se me han disparado las unidades, una detrás de otra y eso es terrible. Además, porque puede pasar por problemas en el sistema o por un error humano. ¡Mire todos los parámetros —presión, alta presión, temperatura...— y botones que hay en esa pantalla!, y están uno al lado de otro, la mano se corre un poquito... y ahí mismo se enreda todo”.

A Pedro Parra Olano le brillan los ojos cuando habla de su Termo, como si los gases, el salitre y el hierro viejo que lo rodea le insuflaran la vida. “Empecé en operaciones, en las unidades 1 y 3, que ya no están en funcionamiento, después me habilité en turbina, caldera... hasta



llegar a operaciones. He pasado momentos malos y buenos, pero no cambio ninguno”.

—¿Una situación de contingencia energética?

—Ufff, dice mientras se lleva las manos a la cabeza, terrible. Las preocupaciones, las horas de trabajo hasta que se resuelve el problema. Porque mire, aunque uno se vaya para la casa, no logra descansar, se queda pensando en las posibles soluciones, en la preocupación que resulta la más pequeña rotura.

La central termoeléctrica 10 de octubre es hoy la más estable de todas las que están en funcionamiento. Sin embargo, Pedro, que conoce su casa, sabe que en cualquier momento se pone en rojo uno de los parámetros en las pantallas y hay que redoblar las horas, los desvelos...

“Ahora mismo, estos apagones son un golpe muy fuerte para nosotros. No tenemos descanso en el trabajo y aun así sabemos que no se satisface la demanda, pero eso no nos detiene. Aquí estaremos, el tiempo necesario”.



Asegurar servicios a la población, pese a las adversidades

POR DAICAR SALADRIGAS GONZÁLEZ

Activado el Grupo Temporal del Consejo de Defensa Provincial ante la compleja situación electroenergética que vive el país, cada noche las máximas autoridades del territorio y los trece municipios evalúan las principales dificultades que afectan a la población a fin de garantizar la vitalidad y calidad de los servicios básicos.

No puede haber descanso hasta que no se termine cada tarea, ni faltar la sensibilidad ante los problemas por pequeños que parezcan, reflexiona siempre Federico Hernández Hernández, primer secretario del Partido en Camagüey al indicar la búsqueda de alternativas frente a la real escasez de recursos.

En ese camino, acompañado por la gobernadora Yoseily Góngora López, han orientado incrementar la venta de comida elaborada a precios económicos para aliviar la que constituye hoy la principal preocupación de las familias, sobre todo aquellas que cocinan con equipos eléctricos. A ello mucho deben aportar los puntos recientemente habilitados, la incorporación de las unidades de la Empresa Alimentaria y el encadenamiento de entidades agropecuarias con la Gastronomía y con trabajadores por cuenta propia dispuestos a ofertar alimentos con costos asequibles.

Solucionar casos pendientes de obstrucciones, salideros y falta de agua, atender a las comunidades a las que llega el líquido por pipas; agilizar la recogida de desechos; informar a la ciudadanía los ajustes de horarios y servicios de las diferentes oficinas de trámites o de gestiones vitales como la compra de gas licuado, por ejemplo, reciben chequeo permanente. Los servicentros Sputnik, Oriente, Jayamá y El Tinajón, protegidos con grupos electrógenos, asumen la venta de combustibles.

Según ha informado Pedro Delgado López, director general de la Empresa Eléctrica Camagüey, en la semana que culmina se agravó el déficit de generación por la sa-

lida imprevista de la unidad 1 de Felton en la madrugada del lunes, con la cual se incrementaron las fuera de servicio, sea por mantenimiento o por averías. Ello provocó en la provincia afectaciones de entre 50 y casi 70 MW obligando a apagar la mitad de los clientes, equivalente a casi toda la ciudad de Camagüey. Los indeseables apagones han durado hasta 12 horas, fundamentalmente de día en el municipio cabecera y en las noches y madrugadas en el resto. Tal panorama se mantendrá en correspondencia con el avance de los trabajos en las termoeléctricas, acerca de lo cual informó al país el primer secretario del Comité Central del Partido Miguel Díaz-Canel Bermúdez el jueves.

“En medio de esta situación real, difícil, que tiene que ver con dos años de priorizar las vidas humanas y posponer otras inversiones, el país se enfrenta también a una guerra comunicacional, que busca desalentar e irritar más al pueblo y ponerlo contra la Revolución, que es como ponerlo contra sí mismo”, dijo esa noche el Presidente.

Uno de esos intentos se había evidenciado el martes, cuando demandas de estudiantes de la Universidad de Camagüey ante largas afectaciones de electricidad y agua, fueron manipuladas en redes sociales y presentadas como revueltas contra el proceso revolucionario. Solucionadas averías fuera y dentro de la institución y socializada con la comunidad universitaria la información correspondiente, la vida regresó allí a la normalidad, con la celebración de los juegos deportivos Taínos y otras actividades propias de su quehacer cotidiano.

He aquí otra alerta para no dejarnos abatir por la difícil contingencia que hoy compartimos y para que quienes asumen cualquier responsabilidad mantengan una comunicación permanente con los que les rodean, tal como promueven las máximas autoridades políticas y gubernamentales de la provincia.

Bpa Camagüey está con **Bpa Guaimaro** y 13 personas más
14 de junio a las 10:07

Nota informativa del Banco Popular de Ahorro en Camagüey.

El Banco Popular de Ahorro informa a la población que todas las sucursales del territorio se encuentran brindando servicios de 8:00 AM a 3:00 PM de lunes a viernes, y de 8:00 a 11:00 AM. Informa además, que en caso de falta de servicio eléctrico, y siempre que la luz natural lo permita se podrá acceder a los siguientes servicios:

LAS ENTIDADES ESTATALES, TRABAJADORES POR CUENTA PROPIA Y PRODUCTORES AGROPECUARIOS:

1. Depósitos en cuentas corrientes tanto en cheques como en efectivo, sea CUP o MLC Y amortizaciones de financiamientos de la propia sucursal.
2. Pago de cheques de gerencia y certificados de cualquier banco, para el pago de la nómina de los trabajadores. Además nominativos hasta 500,00 CUP.
3. Recepción de cheques para el pago de las retenciones de los trabajadores.
4. Recepción de solicitudes de nuevos financiamientos.
5. Solicitudes de tomas de financiamientos aprobados.

Para cualquier inquietud o solicitud de información se puede contactar a los especialistas bancarios a través de los teléfonos 32 253972 de lunes a viernes, de 8:00 AM a 4:30 PM y el 52867003 las 24 horas del día.

Comunicación Bandec Camagüey
15 de junio a las 8:37

#BandecTeInforma

Ante la situación de contingencia energética que afecta el país y la provincia #Camagüey, el Banco de Crédito y Comercio tomó medidas para garantizar los servicios a la población en las sucursales bancarias cuando no exista fluido eléctrico.

Conozca los servicios que se prestarán de manera limitada

- A la Población
 - ✓ Depósitos en Cuentas a la Vista en CUP
 - ✓ Pagos de Cheques de Gerencia y Certificados por pensiones alimenticias de la propia sucursal o emitidos por otra sucursal de Bandec, exclusivamente
 - ✓ Cobros en efectivo de créditos Personales, agricultores individuales, TCP y otros.
 - ✓ Recepción de solicitudes de créditos personales
 - ✓ Cambio de denominaciones
 - ✓ Entrega de tarjetas y pines
- A Entidades
 - ✓ Depósitos en cuentas corrientes
 - ✓ Pago de Cheques de Gerencia o Certificado
 - ✓ Recepción de solicitudes de créditos

Ante cualquier duda o necesidad de información, pueden comunicarse a través de los canales oficiales, establecidos por la dirección provincial para la atención a clientes.

32 28 1038
atencionalcliente@dpcm.bandec.cu
Facebook: Bandec Camagüey
Comunicación Bandec Camagüey
Twitter: @BCamaquey

El diseño, herramienta de soberanía

POR LEGNA MARÍA CABALLERO PÉREZ. FOTO: LEANDRO PÉREZ PÉREZ

El diseño, como herramienta estratégica para el desarrollo de un país, aún encuentra múltiples desafíos en el nuestro, los cuales inician en el convencimiento de la condición de imprescindible que posee esta actividad profesional. Ese reto generó uno de los objetivos más importantes de la III Bienal de Diseño en Camagüey, la cual tuvo lugar del 8 al 11 de junio en la ciudad de los tinajones.

Fértil y polémica resultó la actividad teórica, espacios donde importantes diseñadores y otros profesionales vinculados al diseño pusieron sobre la mesa temas de central relevancia. Muestra de ello constituyeron las conferencias sobre el diseño participativo e inclusivo, de Gisela Herrero García, jefa de la Oficina Nacional de Diseño (ONDI); el cartel cubano como reflejo de la identidad nacional, a cargo de José A. Menéndez,

Premio Nacional de Diseño 2021 y el panel sobre arquitectura y diseño, de la arquitecta Adela García Yero.

Los talleres resultan unas de las acciones más esperadas cada Bienal, por los profesionales y estudiantes. La cerámica y su vínculo con el diseño y las nuevas tecnologías, unido a la fabricación de juguetes ecológicos por el proyecto Reciclarte, despertaron especial interés en las nuevas generaciones.

Según Gisela Herrero, los talleres “constituyen un repositorio al que se devuelven lecciones e inquietudes. Si me preguntaran lo más importante de este evento, yo diría: la libreta grande de tareas a resolver que nos deja”.

La ciudad se transformó por estos días en una galería, en la que numerosas exposiciones demostraron el vínculo del diseño con el arte, la comunicación y otras disciplinas. *Cosecha 3.0* desde la galería de Arte Universal Alejo Carpentier unió a diversos talleres y diseñadores locales en una muestra inaugural que puso en valor al diseño como objeto cultural.

Nazario: *continuo renacer*, como homenaje al reconocido artista visual Nazario Salazar y



PLIMAShow, del artista orfebre Pavel Martínez, convirtieron la calle República en un verdadero escenario de ritmos y formas artísticas, en las que el diseño y las artes se confundieron en uno.

La apuesta por un diseño amigable con el medioambiente halló lugar en la exposición *Reciclarte*, muestra de muebles, objetos utilitarios y juguetes fabricados con materiales reciclados y ecológicos. Asimismo, la Bienal tendió los lazos tan necesarios entre la moda y el diseño, a través de la expo *Tinta bajo la piel*, sobre la piel *Presencia* y puso en valor el diseño de comunicación visual para llegar a públicos jóvenes, mediante la muestra del diseñador David González: *Juventud: ritmo de un lenguaje*, en la filial camagüeyana de la Asociación Hermanos Saíz.

En la clausura del evento fueron galardonados los creadores participantes en el Concurso *Reflejos de espacios comerciales urbanos*. Entre los 24 que compitieron, resultaron premiados: la unidad El Telégrafo,

en la categoría representación de tradiciones; La Oriental, por la solución más creativa; El Encanto, en la modalidad de vidriera; Tropicana Moda, en espacios específicos y la tienda La República, como mejor diseño integral de establecimientos.

La Oficina del Historiador de la Ciudad de Camagüey, el Consejo Provincial de Artes Plásticas y el Fondo Cubano de Bienes Culturales entregaron premios colaterales al proyecto de Pavel Martínez Salgado y a las vidrieras de las unidades comerciales Tropicana de Modas y Agua y jabón.

Más allá de lo posible, lema de esta edición, no solo describió el carácter resiliente de lograr un evento de esa índole en un contexto pospandémico y de dificultades económicas; convocó, sobre todo, a ver el diseño como herramienta de soberanía y pieza clave en el rompecabezas económico, social y de desarrollo que desafía a Cuba; un diseño que debe parecerse cada vez más a lo que somos y aspiramos como nación.



El creador Pablo Muñoz, más conocido entre los infantes como el payaso Natilla, hizo del patio del Fondo de Bienes Culturales, un lugar más colorido y de su público, personas más motivadas por el reciclaje en función del arte.

Breves

Con los miembros de cine, radio y televisión culminó el ciclo de reuniones de filiales de la Unión de Escritores y Artistas de Cuba en Camagüey, que ha contado con Federico Hernández Hernández, máxima autoridad política de la provincia.



Este sábado concluirá la octava edición la Bienal Nacional de Narración Oral Cuenta Cuentos. Dedicada a la teatrista Fátima Patterson ha reunido a cultores de Guantánamo, Santiago de Cuba, Holguín, Las Tunas, Cienfuegos, La Habana y Camagüey. La clausura será en la Casa de la Cultura Ignacio Agramonte, desde las 9:00 p.m.



Culmina hoy la Feria de Artesanía Arte para Papá. Participan unos 20 expositores de la Asociación Cubana de Artesanos Artistas y del sector no estatal. Ofertan confecciones textiles, de talabartería, cerámica, orfebrería y mobiliario. El espacio incluye animación cultural y gastronomía de 9:00 a.m. a 6:00 p.m., en la Avenida de la Caridad número 112.

Marcelo, música y alma

Marcelo Andrés Luis ha muerto. Su voz portentosa escondía una vida de silencio y de dolor. Padece sickleemia, pero más nociva resultó la falta de visión para ponderar en la justa medida su consagración del creole en la música.

Era un cubano con profunda conciencia de sus raíces haitianas. Nació el 2 de marzo de 1960. Provenía de Bijarito, un pueblo de Jimaguayú. La casa colindaba con la finca San Rafael, donde vivía Rafael Celdeiro. Este amigo, fundador del mariachi Nuevos Aires, lo recuerda humilde y amigable: “Parecía tímido, pero era desenvuelto al hablar, respetuoso, y con una familia bien llevada”.

Otra persona cercana, el saxofonista Henry Hernández cuenta que las maestras Alina Orraca y Digna Guerra lo querían en sus coros de La Habana, por considerar las cualidades vocales en el rango más grave de las mejores de Cuba.

“La música es la medicina del alma” se le escucha decir a Marcelo en una mención de radio dedicada a los 60 años del Coro Profesional de Camagüey. Por esa gran escuela dejó de tocar el bajo para sacar los colores al instrumento que llevaba dentro.

Lamentablemente no hay mucho registrado en el país, porque la mayor parte de la discografía de Desandann, su otra agrupación esencial, fue grabada en el exterior y la difusión responde a intereses implacables en las leyes del mercado.

Desde la musicología Ingrid Socorro emprendió un estudio a este coro y se detuvo a resaltar la voz de bajo. La musicógrafa Verónica Fernández confirmó la reciente grabación en el Estudio Caonao de la canción *La balada de Anaís*, inspirada en la novela *Gobernadores del rocío*, de Jacques Roumain, para un disco a Nicolás Guillén: “Marcelo tiene una parte extensa junto a Emilia Díaz donde podemos disfrutar de esa voz excepcional”.

Además de compositor y arreglista, impartió clases en el Conservatorio de Música José White. Ostentaba un “oído absoluto”, como se identifica dentro de su gremio, y era el “líder de cuerda y columna vertebral del Coro y de Desandann”, insistió Lena Lauzao, directora del Coro Profesional de Camagüey.

Henry Hernández sí fue testigo del surgimiento de la agrupación de descendientes de haitianos. Cuando empezaron a ensayar solo tenían dos temas: *Iré a Santiago*, y otro de Electo Silva: “Marcelo comienza a versionar los cantos haitianos, los armoniza y los lleva a la música popular concertante. Le hace el repertorio. Sin Marcelo Andrés Luis no hubiera habido Desandann”.

También el historiador de arte y miembro de la comunidad de descendientes haitianos Yoelxy Pilliner resalta el dominio del creole, el respeto a la cultura madre y a géneros musicales: “Recuerdo algunos de sus temas como *Tripot* (Chismoso) y *Jonhas*, una especie de *gospel* y *soul*. He visitado



FOTO: ALEJANDRO RODRÍGUEZ LEIVA

En el estreno del ballet *Cantata*, a finales de abril en el Teatro Principal. Este espectáculo implicó a la Orquesta Sinfónica y a los coros profesionales de Camagüey y Ciego de Ávila.

dos veces Haití. Agrupaciones de allá consideran que no han tenido una voz como la de Marcelo”.

Debía completar su amplio perfil el grupo *Marcelo Sin Frontier* (Sin Fronteras). Compartía sus búsquedas sonoras en la sede del Instituto Cubano de Amistad con los Pueblos, con un público de estudiantes extranjeros de Medicina. “Todo quedó en proyectos, ensayos, nunca se materializó nada. Fue desatendido y subvalorado. Su música pasó inadvertida, pero hay evidencias, testimonios. Con Dawlyn Aldana registró dos temas”, sostiene Henry Hernández.

Además, estaba involucrado en un proyecto audiovisual dedicado al vudú en Cuba, pero ya es demasiado tarde para gratificar al hombre cabal, irremplazable, cuya muerte duele mucho porque, a salvo de vanidades y oportunismos, solo aspiraba a compartir ese proceso mutuo de sanación de la música y el alma.

A CARGO DE FÉLIX ANAZCO RAMOS

Guerreros se rearmen para el Girón



FOTO: RODOLFO BLANCO CUÉ/ACN

Tras perder a cinco de sus mejores efectivos por diferentes causas, los Guerreros de El Mayor reordenaron la tropa para luchar por la supremacía en el Torneo Nacional de Boxeo Playa Girón, que comenzará el venidero día 20 en el Palacio de los Deportes Rafael Fortún Chacón.

Las ausencias de hombres como Dainier Peró, Damián Lescaille, Yoidiel Nápoles y Raicel Poll, favoritos a medallas en sus respectivas divisiones de peso, reducen considerablemente las opciones de Camagüey de liderar el ranking por provincias en esta edición.

No obstante, el delegado de la franquicia, Aristides Peralta, dijo

a Adelante que “afortunadamente tenemos una gran cantera de muchachos talentosos y con ganas de imponerse a este nivel, por lo que mantenemos las aspiraciones de triunfo colectivo”.

Reicel Moncada, uno de los púgiles más experimentados del plantel y su capitán, recibió este martes la bandera que defenderán en el torneo de manos de la gloria deportiva Bernardo Comas, en ceremonia realizada en el Parque Agramonte. En el acto no estuvieron presentes los cuatro atletas que componen la preselección nacional, quienes tendrán la misión de halar el carro del equipo más numeroso del país.

NÓMINA DE LOS GUERREROS

NOMBRE	PESO
Christian Escoda	48 kg
Andier García	52 kg
Reicel Moncada	57 kg
Kevin Ortiz	60 kg
Reinier Ati	63 kg
Dunier Lozana	69 kg
Dunier Ruiz	75 kg
Marruán Roque	81 kg
Nelson Williams	86 kg
Damián Arce	52 kg
Yoelis Hernández	75 kg
Yainier Areu	86 kg
Julio César La Cruz	91 kg

CUERPO TÉCNICO

Jorge Francis Martínez (jefe técnico), Yusiel Nápoles, Rafael Aragón, Ernesto Casas, Jorge Ramírez y Bernardo Comas.

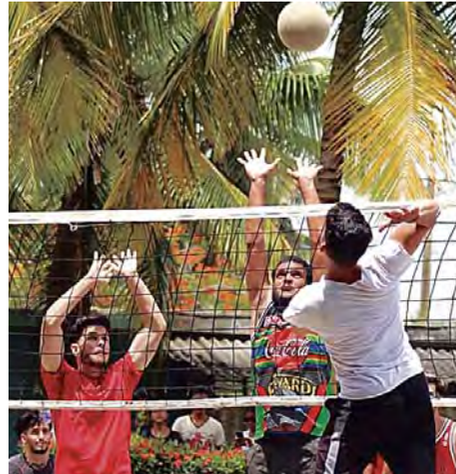
Taínos al rojo vivo

La segunda semana de los XLVIII Juegos Taínos de la Universidad de Camagüey dejó emociones en los terrenos de casi una decena de deportes y como consecuencia, una tabla de posiciones con una única certeza: la Facultad de Cultura Física se coronará nuevamente campeona.

Como era esperarse, los del “Fajardo” campearon por su respeto en disciplinas individuales como la natación y en colectivas como el baloncesto y el voleibol, para sacar amplia ventaja las facultades de Economía y Construcciones, ocupantes de los puestos dos y tres, respectivamente. No obstante, en otros deportes como el fútbol o las carreras de orientación, otros gallos cantaron. He ahí un gran atractivo de estos juegos desde que participan los futuros profesionales del sector deportivo: el reto para quienes en par de años serán abogados, maestros o ingenieros de “quitarles” las mieles de la victoria.

De criticar en esta edición, la cantidad de juegos que se deciden por no presentación de algunos equipos, algo que históricamente no sucedía. Ahora, falta de una semana de competencias, queda la expectativa de saber qué conjuntos acompañarán en el podio a los favoritos.

FOTO: ALEXEI NÁPOLES GONZÁLEZ/COLABORADOR



El oro que cambió un nombre

POR MELISA CASTILLO TORRES/ESTUDIANTE DE PERIODISMO

La multitud enloquecida gritaba al compás de los golpes. Leyanis Rodríguez Betancourt, con 57 kilogramos de peso, aguardaba alguna flaqueza en la defensa perfecta de su oponente para patearle el estómago, dejarla sin aire y largarse con su medalla de oro de vuelta a la Universidad de Camagüey (UC).

No fue tan fácil. Ella, estudiante de Licenciatura en Química Farmacia, enfrentaba a una atleta del “Fajardo” de la Habana. Las patadas llovían, su contrincante sabía hacia donde apuntar. El entrenador corría de un lado a otro como hormiguita nerviosa, gritaba, saltaba y aplaudía feliz. A uno de los ojos verdes

de Leyanis la rodeó un monstruoso hematoma que le impediría luego asistir a la gala de premiación. Pero de la pelea salió victoriosa, con su “medallota” y el reconocimiento al mejor combate femenino de todo el evento.

Leyanis sería recordada como la primera medalla de oro de la UC en toda la historia de las Universiadas Nacionales. Nadie esperaba semejante resultado, pues, a pesar de su preparación en la EIDE Cerro Pelado y ESPA Inés Luaces de Camagüey, contaba con apenas dos turnos de Educación Física a la semana para dedicarle al karate.

Fernando Larrúa, quien había sido su entrenador anteriormente, se convirtió en su profesor de deporte en la UC, y le reprochaba sistemáticamente ausentarse a los entrenamientos. “Imagínate tú, la carrera no era fácil, muchas tareas, yo no tenía tiempo para nada. Entonces él se preocupaba porque no iba a practicar. Yo le decía ‘oye, al final la que va a coger golpes soy yo’”, cuenta ella hoy.

Como resultado de su victoria, perdió la identidad. Pasó de ser Leyanis, la de Farmacia, a convertirse en “La karateca”. Cada año le tocaba llevar la antorcha en la inauguración de los Taínos “incluso una vez con fiebre.”

“Por mis resultados deportivos, cuando me gradué quedé escogida como la graduada más destacada en el deporte uni-



FOTO: CORTESÍA DE LA ENTREVISTADA

versitario. Conservo el papelito que me dieron. Luego de terminar esa competencia, entrené un tiempo en el equipo de primera categoría de Camagüey, pero ya fuera del contexto universitario. Lo dejé, y hasta el sol de hoy nunca más he tirado ni un golpecito.

“Pero esa no fue la única experiencia. En el año 1997 fuimos a la Universiada Nacional que se efectuó en la Cujae, Habana. En semifinales perdí. En la discusión del bronce sí gané. Ocurrió antes de la Universiada Nacional que se efectuó en Camagüey, la de la historia que antes conté”.

Aunque también fue dorada en los festivales de aficionados, conquistando el primer lugar en danza por dos años consecutivos, de su vida extraescolar en la UC la distinguió su habilidad en las artes marciales. Después de graduarse en 2001, Leyanis se hizo Máster en Didáctica de las Ciencias Naturales y ahora está terminando otra maestría, esta en agro-biotecnología, que tributará al doctorado como parte del su trabajo en el Centro de Bioplantas de Ciego de Ávila.

De vez en cuando la descubren, por esos ojos inconfundibles que antaño se mancharon de morado y verde por los golpes en la pelea. Aún con el nasobuco puesto, la dejan en evidencia frente a los muchachos de aquellos años, y alguno que otro se acerca con interés y le pregunta: “oye, ¿tú no eres la karateca?”.

En la esquina

EN EUROPA BRILLA EL ATLETISMO

Las agramontinas Davisleydi Velazco y Silinda Morales se coronaron en el Memorial Moniz Pereira de atletismo en Portugal y marcaron el buen paso del equipo cubano por Europa. Un día antes, en la final de la División de Honor del Campeonato Nacional de Clubes de Atletismo de España, la camagüeyana Rose Mary Almanza detuvo el cronómetro en 2:02.71 minutos, válidos para ganar la prueba de 800 metros.

FUTBOLISTAS AROLLADORAS

Los equipos femeninos de fútbol de Camagüey de las categorías escolar y juvenil comandan sus respectivos torneos nacionales clasificatorios. Hasta el momento las escolares acumulan 18 puntos, producto de seis éxitos y un solo fracaso, con 13 dianas de Mariannelis Reyes y siete de Yamila Noa. Las juveniles están invictas en siete salidas. Yarianna Zunzunegui y Ainachy Montalvo, con 13 y 10 goles, respectivamente, lideran la tabla de cañoneras.

SIN AIRE EN EL FUTSAL

La pasada semana se extendió la mala racha del equipo camagüeyano que interviene en la Liga Nacional de Fútbol con la cuarta derrota al hilo, esta vez ante Ciego de Ávila con marcador de tres goles por dos.



7 MITOS Y REALIDADES SOBRE LA PATERNIDAD

ESTE BOLSILIBRO LLAMA A LA REFLEXIÓN SOBRE LOS MITOS Y REALIDADES DE LA PATERNIDAD. CONTIENE LOS APORTES DE 70 PADRES DE TODAS LAS PROVINCIAS DE CUBA QUE PARTICIPARON EN TALLERES VIRTUALES IMPARTIDOS POR LA RED IBEROAMERICANA Y AFRICANA DE MASCULINIDADES Y UNICEF CUBA COMO PARTE DE LA CAMPAÑA PADRE DESDE EL PRINCIPIO.

ILUSTRACIONES: DAYTON SANTANA PÉREZ



CAMBIA LAS REGLAS DEL JUEGO!

AUNQUE EXISTEN MITOS QUE TE ALEJAN DE UNA PATERNIDAD BASADA EN AFECTOS Y RESPONSABILIDADES, DEBES IR MÁS ALLÁ: **CUIDA, EDUCA, AMA...**

TU PRESENCIA COMO PADRE ES DESDE EL PRINCIPIO Y PARA **TODA LA VIDA.**



MITO

PADRE... ES CUALQUIERA



REALIDAD

TU AMOR, PROTECCIÓN Y ESTIMULACIÓN ES IMPORTANTE PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE TUS NIÑOS Y NIÑAS.



MITO

TÚ ERES BUEN PADRE, PORQUE AYUDAS "CUANDO PUEDES".



REALIDAD

TÚ NO AYUDAS O APOYAS, SON TUS RESPONSABILIDADES COMO PAPA.



MITO

LOS PAPÁS NO CUIDAN IGUAL QUE LAS MAMÁS.



REALIDAD

COMO PAPA, TÚ TAMBIÉN PUEDES (Y DEBES) DESARROLLAR HABILIDADES PARA EL CUIDADO.



MITO

"MAMÁ DA LA TETA Y PAPÁ LA PESETA": TÚ PROVEES Y ELLA CUIDA.



REALIDAD

DAR CARIÑO, CUIDAR Y EDUCAR, DESDE LOS PRIMEROS DÍAS, SON TAMBIÉN "COSAS" DE PAPA.



MITO

DEJO QUE LLEGUE ¡PAPÁ!

LOS PADRES IMPONEN EL RESPETO.



REALIDAD

GANARÁS RESPETO SI ESTIMULAS CON EL EJEMPLO, LA CONFIANZA Y EL DIÁLOGO.



MITO

"¡TU PAPÁ ES UN PALO SECO!" PAPÁS RESERVADOS Y SERIOS TIENEN MAYOR AUTORIDAD.



REALIDAD

MUESTRA CARIÑO. LOS AFECTOS CONTRIBUYEN A SU DESARROLLO Y TE HACEN FELIZ.



MITO

AUNQUE TE ESFUERCES, NO TIENES EL "SEXTO SENTIDO" NI LA PACIENCIA O EL "INSTINTO MATERNA".



REALIDAD

QUE LOS MITOS NO LIMITEN TU PATERNIDAD: LOS LAZOS AFECTIVOS SE CONSTRUYEN A DIARIO.

TODOS LOS HOMBRES VIVEN LA PATERNIDAD DE FORMA DIFERENTE, PERO SI LO HACES DESDE EL AMOR Y LA RESPONSABILIDAD, ENTONCES...

ERES DE LOS MÍOS ¡¡PAPÁ!!

Premio Anual de Salud en función del desarrollo

POR LEGNA MARÍA CABALLERO PÉREZ

La salud cubana exige cada vez más de soluciones innovadoras y sostenibles desde la ciencia. Con ese objetivo, la edición XLVII del Concurso Premio Anual de Salud reconoce la labor científica e investigativa de estudiantes y profesionales del sector.

Los violines del Conservatorio José White marcaron el inicio del espacio de socialización científica en la Universidad de Ciencias Médicas Carlos J. Finlay. Allí fue entregado el Premio al Mérito Científico a la M.Sc. Hilda Elena Iglesias Carnot y al Dr. en Ciencias Médicas Jorge Santana Álvarez, ambos profesionales dedicados a la investigación, con importantes resultados.

Acerca del Concurso, conversó con Adelante el Dr. en Ciencias Médicas José Luis Cadenas Freixas, director del Consejo Provincial de Sociedades Científicas de la Salud. "Este año concursaron 72 trabajos y se seleccionaron 24 finalistas. Los premiados participarán en el evento nacional en La Habana. Compiten en investigaciones aplicadas, innovaciones tecnológicas, artículos científicos, tesis de especialidades, tesis de Maestría y tesis doctorales.

"El objetivo principal del evento y de las Sociedades Científicas es impulsar la capacitación y las investigaciones en las sociedades médicas. En nues-

FOTO: RODOLFO BLANCO CUÉ (ACM)



tra provincia contamos con 48 capítulos de estas y entre las líneas principales presentadas se encuentran: el enfrentamiento a la COVID-19, temas relacionados con el Programa Materno Infantil, con el cáncer y enfermedades cerebrovasculares. A ello se unen proyectos en el área de la Educación Médica, otra de nuestras fortalezas".

De los 24 finalistas, fueron premiados 14 trabajos. Entre los galardonados se halla el Dr. Pablo Hernández Figaredo, autor de un libro sobre la entrevista psicoterapéutica.

"Resulta un texto de gran utilidad, novedoso para Cuba, sobre la única herramienta de psicólogos y psiquiatras para explorar el paciente. El premio constituye un estímulo, pero la mayor satisfacción es que el volumen pueda ser de importancia para la comunicación en la Psiquiatría".

Las FAR premian a sus nuevos amigos

TEXTO Y FOTO: LUIS ADRIÁN VIAMONTES HERNÁNDEZ

La continuidad de las Fuerzas Armadas Revolucionarias (FAR) en Camagüey parece segura tras el provechoso acercamiento realizado esta semana con un grupo de pioneros agramontinos.

Los ganadores del concurso Amigos de las FAR a nivel provincial recibieron una cariñosa bienvenida en la Escuela Militar Camilo Cienfuegos (EMCC).

El impecable orden dejó impactados a los pequeños y sus acompañantes, así como las aulas y laboratorios especializados donde los "Camilitos" se preparan para concursos de distintas asignaturas.

"Tener a los niños aquí es parte de la formación vocacional. Al ver su satisfacción por haber compartido con los estudiantes, sabemos que se van forjando como el futuro de la Patria, porque están viendo la continuidad histórica de la Revolución. Puede ser que algunos sean alumnos de esta escuela y oficiales de las FAR", asegura Elizabeth Leyva Garrido, jefa de trabajo político de la EMCC.

"El concurso aporta mucho a estas edades, pues los va formando política e ideológicamente. En sus obras reflejan cómo ven a las fuerzas armadas y lo que aprenden en la escuela y la familia".

La Escuela de Preparación para la Defensa Jesús Suárez Gayol acogió por primera vez el acto de premiaciones del concurso. Allí miembros de la institución y representantes de la Unión de Jóvenes Comunistas agasajaron a los ganadores y

los convidaron a seguir participando en próximas ediciones.

"Desde que me enteré quise participar para expresar mis sentimientos. Ser ganador del concurso es algo muy especial", expresó Erisbel Reina Montes de Oca, de la secundaria Ignacio Agramonte en el municipio cabecera.

El concurso Amigos de la FAR convoca cada año a los pioneros a reflejar en sus obras la visión que tienen acerca de las fuerzas armadas y la importancia que le conceden a la defensa de la Patria.

Ganadores: Randy Jesús Espinosa Meriño (Minas), Alexis Avello Sánchez (Nuevititas), Samuel Rodríguez Triana (Camagüey), María Carla González Batista (Camagüey), Jelen Martínez Rodríguez (Carlos Manuel de Céspedes), Nataly Pérez Hernández (Minas), Lebsiré Reina Montes de Oca (Camagüey), Yaniris Sofía Cano Hernández (Camagüey), Erisbel Ernesto Reina Montes de Oca (Camagüey).

