



# Adelante

CAMAGÜEY | 4 de octubre de 2025 | “Año 67 de la Revolución” | Nro. 40 / Año LXVII / ISSN 0864-0866 / \$1.00



Variada /5

Ancianidad, un asunto de todos



Cultura /6

En la mira



Deportes /7

Jabalina de bronce

## Díaz-Canel en la “10 de Octubre”

POR RENÉ TAMAYO LEÓN  
(PRESIDENCIA CUBA)

FOTOS: ESTUDIO REVOLUCIÓN Y  
RODOLFO BLANCO CUÉ (ACN)

Con dos máquinas muy versátiles a pesar de los años en explotación y la imposibilidad de importar piezas específicas debido al bloqueo, la Central Termoeléctrica (CTE) 10 de Octubre aporta por estos días, de forma sistemática, más de 150 MW al Sistema Electroenergético Nacional.

Tras una parada el pasado fin de semana, debido a limitaciones con el agua desmineralizada y luego por una avería en el transformador de la casa de bombas, la Unidad No.5 se incorporó al SEN con el aporte habitual de 60 MW, mientras que la Unidad No.6 sigue mostrando su capacidad de generar de forma sostenida 95 MW.

Gracias a las soluciones nacionales desde la ciencia, la innovación y la vasta experiencia de los especialistas y técnicos de la Unión Eléctrica, el Minem y otros muchos ministerios, la termoeléctrica de Nuevitas se prepara para un mantenimiento parcial ampliado a la unidad No. 5, que en los primeros meses del próximo año le permitirá recuperar más potencia, aunque aún sin alcanzar la capacidad nominal de 120 MW, la misma que tiene la unidad No.6.

La profesionalidad de los trabajadores de la Diez de Octubre y la calidad de sus máquinas, a pesar de tener casi 40 años en explotación, han permitido que en esta entidad se viva el sano orgullo de que sus máquinas estén entre las primeras en arrancar tras un *blackout*, tan pronto las “islas” de generación distribuida le suministren energía,

Con casi 700 trabajadores y un salario medio de 18 000 pesos mensuales, en esta CTE se busca brindar la mejor atención a sus hombres y mujeres. Con el apoyo de los gobiernos mu-



nicipal y provincial, de forma sistemática se venden aquí productos agrícolas y cárnicos a precios menores que en el mercado de oferta y demanda y con pago digital, pues se han priorizado todos los procesos de bancarización.

Como parte de los recorridos para evaluar la marcha de la recuperación del SEN, el Primer Secretario del Comité Central del Partido y Presidente de la República, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, visitó la CTE 10 de Octubre.

El Jefe de Estado fue acompañado por Humberto Camilo Hernández Suárez, Jefe del departamento de Política de Cuadros del Comité Central; Vicente de la O Levy, ministro de Energía y Minas; Walter Simón Noris, primer secretario del

comité provincial del Partido en Camagüey; y Jorge Enrique Sutil Sarabia, gobernador del territorio.

Junto a Alfredo López Valdés, director general de la Unión Eléctrica, el ingeniero Jorge Luis Maceira Esteva, director general de la CTE 10 de Octubre, explicó al mandatario sobre el funcionamiento de la entidad en estos momentos y el comportamiento de los indicadores técnicos en lo que va de año, entre otras incidencias, el día a día en la planta.

Especial interés prestó el Presidente a la atención al personal, la preparación técnica y el próximo mantenimiento al bloque No. 5, criterios que compartió más tarde con una representación de las trabajadoras y trabajadores de la termoeléctrica.

Díaz-Canel reconoció al colectivo por las labores de organización y embellecimiento de la planta y sus áreas exteriores, que ahora —dijo— muestran una imagen alentadora, diferente, agradable, en comparación con el ambiente que percibió en su anterior visita a la CTE, y les recomendó seguir ordenando el centro.

El Jefe de Estado transmitió a obreras y obreros un reconocimiento por la proeza que realizan, junto al resto de los trabajadores eléctricos del país, para mantener la generación, y por trabajar con toda la entrega en la recuperación del SEN.

Resaltó la importancia de que el colectivo se capacite y prepare bien para el mantenimiento en que entrará la unidad No. 5 próximamente, con trabajos previstos por unos cuatro meses que permitirán al bloque recuperar capacidad de generación y ganar en estabilidad. “Es algo —les dijo— que tenemos que hacerlo en tiempo y con calidad”.





## Mis primeras armas

POR EDUARDO LABRADA RODRÍGUEZ

Ahora solo recuerdo que se llama Amelia y que era una hermosa muchacha de ojos brillantes. Durante dos años le esperé cada día puntual aunque ella estaba frente a mí apenas una hora. Ella era alegre, amable y siempre atenta a ocuparse de mí apenas yo inventaba cualquier pretexto. Debí descubrir que aquello surtía efecto, así que siempre la tenía a mi lado.

Imagino que aquel debió ser, de los muchos, mi primer amor imposible, pues entonces yo tenía siete años y ella era mi maestra de Artes Manuales en la escuela de monjas donde comencé a incursionar en las aulas.

Zoila vivía en mi barrio y la amplia vivienda de su familia tenía un jardín arbolado frente al cual había un lometón de piedras dejado allí, parece que para reparar la calle. Zoila era una trigueña avispada y como es de suponer nos hicimos novios sin que ninguno de los dos se lo dijera al otro. Lo que recuerdo de aquello es que todas las tardes-noche mi amigo Eduardo y yo subíamos al lometón a cantar y hacer ruido para que ella supiera que estaba allí. Cuando cambié de barrio no volví a saber de ella. De todas formas puede que ese rompimiento salvara a la música de un mal cantante, aunque en días como hoy eso no tiene mucho que ver.

Elsa y Estrella eran primas y me enamoré de las dos. Aquello era difícil sin dudas, una vez le envié a una una postal que decía, aún me acuerdo: "Amor mío, la flor que ves en esta postal es prueba de mi ferviente pasión". Cosa que anotó como parte de mi pre-genio, pues tenía 11 años. La cuestión es que al día siguiente llegó hecha una furia a mi casa la madre de mi "ferviente pasión" para recriminar a la mía la mala educación que me daban y que me convertía en un "vejigo relambío". Al cabo, esas relaciones se rompieron, de lo que me alegro pues aunque quería ser fiel, no podía. Hoy, con los años quisiera poder ser infiel, pero tampoco puedo.

Las películas mexicanas estaban de moda y cada sábado nuestra familia asistía por las tardes al cine Social, donde, por cierto, aprendí todo lo que hay que saber de barrios marginales, huérfanos, ancianitas abandonadas, huapangos y duelos a pistola de la tierra azteca con la presencia de Jorge Negrete, Luis Aguilar, Pedro Infante y una constelación de artistas buenos y regulares de aquellos tiempos.

Al lado de mi casa, cerca con cerca vivía Graziela, una chinita poblana espigada y muy amiga de mis hermanas, así que convertimos los patios colindantes en un Jalisco chiquito y allá te van tiroteos, rancheras y enamoramientos. Ella me juró amor para toda la vida. Esa toda la vida duró hasta el siguiente año en que mi familia emprendió un éxodo rumbo a La Habana y jamás volví a saber de mi linda María Félix de mentiritas.

Creo que mi primera novia oficial en el período prehistórico de hasta los diez años fue Nery. Niña dulce que se sonrojaba como una manzana con extrema facilidad, pero que tenía un mastodonte como padre que ya había corrido a más de un noviecito de la hija. No sé cómo llegamos a tener relaciones pero sí recuerdo que no hablamos más de tres veces seguidas aunque, eso sí, Nery era una prolifera redactora de cartas y a diario a través de su prima Zenaida recibía seis o siete notas y yo le respondía esporádicamente por igual vía, o sea que aquello era una especie de Romeo y Julieta en pequeño formato y a la criolla, que es lo bueno.

Un día mi familia cambió de barrio y se acabó el sistema de correos. Muchos, pero muchos años después, volví a ver a Nery de forma casual en un entrecruce de calles. Ella por suerte no me reconoció.

Lo de María Antonieta fue un desastre. Estábamos en la misma escuela, en la misma aula y en el mismo lugar a la hora de la merienda con iguales notas de clases. Parecíamos predestinados el uno para el otro. Solo que no nos lo habíamos notificado.

Una tarde la convoqué en una esquina del barrio y a la luz del farol, como en las milongas, le declaré mi amor de la mejor forma que se me ocurrió: "Ven acá, hija, ¿tú quieres ser novia mía?". Con igual tono directo ella me respondió: "Yo no, ¿por qué?". De los varios, aquel fue mi primer pelmazo. No supe qué responder y como me quedé con la boca abierta, ella se dio media vuelta y se fue. Cualquier amante frustrado hubiera escrito un tanto malevo. "Bueno, mejor así", me di vanidosa terapia psicológica.

Por supuesto que la Toñica ni se me acercó más y luego andando el tiempo no sé a dónde fue a dar. Pero no olvido el desplante, aunque saqué mis conclusiones para entonces y para el futuro lo más valioso aprendido fue: no siempre dar por cierto lo que parece cierto.

## Actualidades



FOTO: UNIVERSIDAD DE CAMAGÜEY

Este 30 de septiembre ingresaron a la Federación Estudiantil Universitaria los muchachos de primer año de las universidades de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz y de Ciencias Médicas. En los actos recibieron sus carnés y la bienvenida a una organización de historia, activismo y compromiso.



FOTO: UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS



FOTO: LEANDRO PÉREZ PÉREZ

Pues no, no está permitido y no puede permitirse, ni verse como normal ni hacerse común que en nuestras plazas parqueen motos ni transiten bicicletas. Esos pequeños "detalles" están destruyendo los entornos y, peor aún, la identidad y el civismo.

## Catauro

A cargo de Eduardo Labrada Rodríguez  
direccion@adelante.cu  
SMS: 52630322

### HACIENDO PERIÓDICO PARA QUIÉN

Molestos, alarmados, desoídos nos contactan clientes de la Empresa de Correos, suscriptores de Adelante y otros periódicos, incluidos varios de nuestros propios trabajadores, por el desastre en que se ha convertido la distribución de la prensa en la provincia. Los casos más recientes son

de las unidades 1 y 3 en la ciudad de Camagüey, pero inferimos que en el resto no anda mucho mejor. A los de la 1, en la Plaza de los Trabajadores, no quisieron cobrarles los ejemplares de octubre, pues, "explican", como no tienen quién los entregue en los hogares y tampoco en el correo, no saben qué harán con estos cuando lleguen... porque llegarán (aclaramos nosotros) aunque no sea en el día indicado por problemas de transporte. A los de la 3, en la Avenida de la Libertad, les entregaron un único día de la semana anterior los recibidos hasta el 17 de septiembre; enton-

ces, a algunos les indicaron esperar en sus hogares al cartero designado (que no sabemos si llegó) y a otros que tendrían ¡dos horas de un día de esta semana! para recogerlos en el punto postal del mercado La Caridad (Estrella Roja). En ambos lugares, en la Plaza y en la Avenida, las personas designadas para dar el periódico y las malas noticias recalcan que están "haciendo un favor" fuera de sus funciones. O sea, que parece que no trabajan allí. La prensa sigue escribiéndose, diseñándose e imprimiéndose, solo que con estos truenos no sabemos quién la va a leer.

### SIN TÍTULO Y SIN RESPUESTA

Ilibet de la Caridad Martínez Rodríguez nos escribe, vía WhatsApp, desde la calle B, No. 26, entre 3ra. y 4ta. en Vertientes, porque desde abril de 2024 contrató los servicios del Bufete Especializado de ese municipio para legalizar varios documentos y todavía nada. Cada vez que ha indagado por los trámites le responden que normalmente "se demoran", pero a ella le parece que ha pasado demasiado tiempo... y a nosotros también. Lo que más le preocupa es que entre los papeles de los que no le dan noticias se encuentra su título universitario que, como ya sabemos, se expide una única vez.



ÓRGANO DEL COMITÉ PROVINCIAL  
DEL PARTIDO COMUNISTA DE CUBA

Fundado el 12 de enero de 1959

Directora: Daicar Saladrigas González  
Subdirectora: Yanexis Estrada Torres  
Jefa de Información: Carmen L. Hernández Loredo  
Jefa de Redacción: Zoila Pérez Navarro

Redacción: Cisneros No. 306  
Teléfonos: 32-284630 y 32-284432  
Correo electrónico: direccion@adelante.cu  
Impreso: Empresa de Periódicos UEB Gráfica de Villa Clara

Búscanos como  
Periódico Adelante en



adelante.cu



# Camagüey por más y mejores resultados

POR CARMEN LUISA HERNÁNDEZ LOREDO

FOTOS: LEANDRO PÉREZ PÉREZ Y RODOLFO BLANCO CUÉ (ACN)

Luego de visitar la Central Termoeléctrica 10 de Octubre en Nuevitas, el primer secretario del Comité Central del Partido (CCPCC), Miguel Díaz-Canel Bermúdez llegó hasta el municipio de Florida. Allí, en la Unidad Empresarial de Base Lácteo Florida intercambió con trabajadores de la planta de helado de la entidad, donde producen diariamente 500 galones del alimento para el consumo social.

El dirigente se interesó por la calidad y procedencia de la materia prima, la estabilidad en el acopio de leche, el proceso productivo y la distribución de las producciones, las condiciones de trabajo, salario medio y estimulación.

La UEB Lácteo Florida tiene como objeto el consumo social de sus producciones: yogurt, leche, queso y helado. Hasta el momento reciben 17 000 litros de leche cada jornada, por debajo de lo contratado, de ellos 11 000 para dietas médicas y embarazadas.

Según señaló Antolín Vázquez Queiles, director de la UEB, contrataron de los territorios de Florida y Carlos Manuel de Céspedes, en 63 bases productivas, 8 700 000 litros de leche, de ellos acopiados 6 800 000. La deuda está motivada por incumplimiento de las bases productivas y las afectaciones electroenergéticas que limitan el tratamiento del alimento. Por tal motivo, son menores las producciones de queso y helado, por las necesidades de frío y condiciones técnicas para la elaboración de estos renglones.

En Lácteo Florida laboran 116 personas, de ellos 52 directos a la producción, con un salario medio de 4 500 pesos. Las líneas de producción tienen buenas condiciones técnicas, incluida la de soya, que no está activa por falta de materias primas, la mayor dificultad está en el pasteurizador de la de leche. La UEB entrega sus producciones en 79 puntos en Florida y 26 en Carlos Manuel de Céspedes.

En la agencia de producciones agropecuaria de Azumat en Florida tienen el encargo de lograr la soberanía alimentaria, trabajan en la obtención de alimento para animales con una planta

de pienso, con una capacidad instalada de 20 toneladas diarias, en estos momentos limitada por la materia prima, adquirida un por ciento de otros productores y el resto de la que obtienen en sus tierras.

Además, cuentan con 1 700 cerdos, entre ellos 245 de capa oscura, más de 200 ovinos-caprino, conejos y peces de agua dulce, más de 100 cabezas de ganado vacuno, que les permite entregar más de 25 toneladas de carne al año, y una producción avícola con la que logran más de 40 000 huevos en el año.

El programa de cultivos varios, que es la base de la alimentación de sus animales, les permite hacer harinas de viandas que incorporan a los piensos, para la venta a sus trabajadores y el abastecimiento de seis comedores obreros de Azumat.

Para la sanidad animal tienen contratos con el Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología camagüeyano, para obtener las vacunas contra el cólera porcino y la garrapata, también con



Inseminación artificial para el mejoramiento de las especies, y con la Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz para el de los pastos.

En el fondo de tierra sembraron este año 45,5 hectáreas de caña para un total de 112,5 ha, que les permitió entregar



a la industria 72,5 toneladas por hectárea de rendimiento y 350 toneladas de semillas.

Yorisbel Espinosa Álvarez, director de la empresa, se enorgullece de la condición de Vanguardia Nacional que han logrado dos años seguidos con el empeño

Díaz-Canel instó en Florida a incentivar "la participación popular y control popular en todo lo que hacemos, y eso tiene que ver con la manera en la que se organice el trabajo y se convoque a las personas.

"Hay colectivos que sí hacen las cosas bien, convencidos de que de las dificultades que tenemos en el escenario complejo que vivimos, con una aguda crisis electroenergética, no vamos a salir si no nos empeñamos en producir. Nadie nos va a resolver los problemas.

Insistió en la producción de alimentos como principal deuda de la provincia. "El balance municipal y provincial es el que debe ir a la canasta y así las importaciones serán para tener más. Hay que defender con producciones nacionales la canasta familiar. Esto tiene que apoyarse con un adecuado funcionamiento del Partido, así lo primeros que defenderemos eso en cada espacio seremos los militantes y las organizaciones de base en cada lugar buscarán que se cumplan los planes y programas".

Por su parte, Humberto Camilo Hernández Suárez, jefe del departamento de política de cuadros del CCPCC, señaló que urge avanzar en el fortalecimiento del trabajo del Partido, en su funcionamiento, vida interna y en la política de cuadros.

En el encuentro de trabajo resumen de la visita de la estructura auxiliar del CCPCC a los municipios de Carlos Manuel de Céspedes y Florida, Walter Simón Noris, secretario del Partido en Camagüey, dijo que de los más de 800 señalamientos realizados en los encuentros anteriores en la provincia la mayoría están solucionados o en vías, siendo los territorios de Florida, Santa Cruz del Sur y Jimaguayú los más atrasados.

Con respecto a las prioridades de trabajo del Partido para el 2025, aseguró que en algunas falta estabilizar los resultados, siendo la gran deuda el trabajo con la Juventud, su militancia y la política de cuadros. También reseñó la autoridad partidista el estado de los diversos procesos políticos que se desarrollan en el territorio.



## Científica agramontina miembro oficial de la Academia Mundial de Ciencias

POR ALEXEI NÁPOLES GONZÁLEZ (UNIVERSIDAD DE CAMAGÜEY). FOTO: CORTESÍA DE LA ENTREVISTADA

La Dr. C. Yailé Caballero Mota, prestigiosa docente e investigadora de la Universidad de Camagüey recibió este martes el Nombramiento Oficial como Miembro de la Academia Mundial de Ciencias (TWAS) desde el 2023, durante en la Ceremonia de Inducción, desarrollada en la 17 Conferencia General de la TWAS, con sede en Río de Janeiro, Brasil.

Aunque la noticia se conocía desde finales del 2022, a Caballero Mota le entregaron la condición junto a otros 44 científicos encumbrados de todas las regiones del mundo presentes en este Congreso y seleccionados como miembros de la TWAS desde el 2023 hasta el 2025.

Durante la jornada la también Directora de Relaciones Internacionales y experta en IA, participó en el Simposio Inteligencia Artificial Responsable para y desde el Sur Global: ¿Cómo mitigar desigualdades adicionales y problemas éticos en las ciencias?

“En este importante espacio expertos de países como Malasia, La India, Brasil

y Sudáfrica se refirieron a cómo hacer una Inteligencia Responsable desde el enfoque ético, inclusivo, equitativo y sobre todo cómo lograr que se desarrolle el Sur Global a partir de la colaboración internacional, búsqueda de financiamiento y proyectos conjuntos. Además, los debates se centraron en potenciar investigaciones que respondan a las características de cada región, la creación de normativas éticas en nuestro contexto y desde nuestras necesidades; y en cómo desarrollar, desde la IA, nuestra localidad y región con la características y limitaciones que tenemos”, explicó Caballero Mota.

Con una exhortación a construir un futuro sustentable desde las Ciencias, del presidente Luiz Inácio Lula Da Silva, comenzó hoy en Río de Janeiro, Brasil, la 17 Conferencia General de la Academia Mundial de Ciencias (TWAS); y, una camagüeyana, una prestigiosa docente investigadora de la UC, una experta en Inteligencia Artificial, es una de las tres representantes que tiene Cuba en esa magna cita.

Sobre su participación en este certamen al que asisten más de 300 delegados de más de 60 países, la experta refirió que “representar a Cuba constituye un gran honor y responsabilidad.

“La participación de las tres científicas cubanas es el reconocimiento internacional a las instituciones de la isla; significa que la ciencia que hacemos tiene un valor y una relevancia que trasciende nuestras fronteras. Participar aquí es también el orgullo de ser parte de la ciencia cubana y la posibilidad de estrechar lazos de colaboración

“La presencia de tres científicas cubanas permite mostrar al mundo la capacidad, la resiliencia y el talento que existe en nuestro país. Es poner en el mapa global las contribuciones de Cuba a la ciencia, es poder contribuir, desde cada una de nuestras áreas, a fortalecer la ciencia e innovación que tanto necesita nuestra región y el planeta”, agregó.

Además de Caballero Mota integran la delegación cubana a la Conferencia General de la TWAS Tania Crombet Ramos, Directora de Investigaciones Clínicas,



del Centro de Inmunología Molecular, y Yuslin González Abreu, profesora investigadora de la Facultad de Física de la Universidad de La Habana.

## Por menos embarazos en la adolescencia

POR REDACCIÓN ADELANTE

FOTO: CORTESÍA DEL EVENTO

¿Cómo podemos entre todos disminuir los embarazos en la adolescencia? fue la pregunta que guió el II Taller Científico Intersectorial acerca de ese tema desarrollado en el municipio de Vertientes.

En el espacio presencial del evento, alrededor de diez ponencias motivaron el debate de especialistas de Salud Pública, Educación, Cultura, Deportes, los medios de prensa y representantes del Gobierno y otras instituciones.

La necesidad de entender que la intersectorialidad no solo implica la asistencia o planificación de actividades por parte de varios organismos conducidos por los profesionales de la Salud, sino la comprensión real de qué rol debe desempeñar cada uno a partir de sus características y función social en la prevención de los embarazos precoces centró la presentación de la psicóloga Dra. C. Yumilka Mejías.

Mientras, desde el área de Salud de Batalla de las Guásimas, sus especialistas mostraron como resultado de una reciente investigación la escasa percepción del riesgo respecto a este fenómeno que presenta la población entre 11 y 18 años de dicha localidad, además de la urgencia de promover prácticas comunicativas más efectivas en el entorno familiar que permitan no solo conocer

cuánto saben o experimentan respecto a la sexualidad sino, sobre todo, incidir en una adecuada educación en esa importante temática.

Hablar con hijos y alumnos acerca de sexualidad no significa incitarlos a que inicien contactos íntimos, sino prepararlos para asumir las relaciones a esas edades con el conocimiento de prácticas que no implican el acto coital, conciencia de cuánta espiritualidad y experiencias positivas pueden compartir y responsabilidad en cuanto al cuidado de su salud y de su desarrollo futuro.

Así coincidieron los participantes del taller, quienes conocieron iniciativas de la biblioteca municipal para abordar estos asuntos desde diversos textos allí atesorados; de la dirección municipal de Deportes a través de sus técnicos y de la actividad física y la recreación; de la alerta que significa la prevalencia de conductas suicidas en adolescentes que ante un embarazo precoz deben enfrentar la disyuntiva de interrumpirlo o asumirlo, el rechazo familiar, la presión social y otras dificultades; y la visión de profesionales de la prensa acerca de cuánto más debe hacerse desde la comunicación para visibilizar esta problemática de salud y sus implicaciones para la sociedad.

El realizador radial Frank Fernández García dio seguimiento a través de la página web de



Radio Vertientes a los espacios virtuales del II Taller Científico: el curso pre-evento Aspectos psicosociales del embarazo en la adolescencia y uno post-evento con énfasis en la intersectorialidad y el componente comunitario.

Comprender el contexto sociocultural y los factores de riesgo del embarazo en la adolescencia permite a los profesionales de la salud, educadores y formuladores de políticas abordar el fenómeno de manera más efectiva, definió en uno de los debates virtuales la licenciada en Enfermería Malbersis Broche Ulloa, una de las organizadoras.

La también enfermera Yanirsa Palacios Pérez, de la provincia de Pinar del Río, identificó determinantes sociales como la apropiación de información sobre salud sexual y reproductiva, donde las desigualdades pueden aumentar el riesgo de embarazos no planificados, las normas y valores, el panorama económico, la violencia y el abuso, la estigmatización y

apoyo social, y el impacto en el desarrollo con sus consecuencias en la vida de nuestros adolescentes y jóvenes.

Esta problemática no solo está presente en Cuba, atañe también a la región de Latinoamérica, influenciado por diversas determinantes sociales, culturales y económicas, y otros continentes. En nuestro país presenta una alta incidencia para su nivel de desarrollo con una tasa que ronda los 50 nacimientos por cada 1 000 mujeres entre edades de 15 y 19 años, según datos aportados por la Dra. Thalía Hernández Suárez y las reflexiones de Aixa Marlene Martínez Abelarde, estudiante de 5to. año de Medicina en la Universidad de Ciencias Médicas de Camagüey, refiere Radio Vertientes.

En tal contexto, sobresalen experiencias como la de la Dra. Enay Saladrigas, médico de familia en la comunidad de Concordia, “laboro en un lugar de difícil acceso pero eso no me impide llegar a los rincones de mi localidad, identificar

una adolescente y protegerla. A caballo o cualquier otro medio, pero se puede”, comenta la joven, quien ha logrado un control adecuado del riesgo reproductivo, implicando a factores de la comunidad.

Esto evidencia que la Atención Primaria de Salud es el escenario idóneo para lograr resultados favorables en la prevención del embarazo en la adolescencia, destacó la Dra. Anisley Malberty Silot, especialista de segundo grado en Medicina Familiar, en el policlínico Mario Muñoz Monroy del municipio. “Debemos fortalecer las estrategias intersectoriales a partir de los valiosos aportes que cada uno pueda ofrecer, considerando el trabajo en equipo y la población a la que dirigimos nuestra atención”, expuso en el chat habilitado por el evento.

Aunque las cifras de fecundidad adolescente en el municipio de Vertientes no son alarmantes en comparación con las de la provincia y el país, profesionales y directivos de diversas esferas, con la guía metodológica de Salud Pública, están convencidos de la necesidad de acometer acciones mancomunadas y desde cada sector para reducir la tasa de embarazos precoces. De ahí que las doctoras Sara de Posada y Daisy González, coordinadoras de este II Taller Científico Intersectorial lo definan como un imprescindible paso de avance hacia ese objetivo.

## Generación ¿olvidada?

POR ELIA ROSA YERA ZAYAS BAZÁN

**H**oy soy joven. A pesar de lo difícil de estos días, meses y años, prefiero pensar que en mi juventud tengo la capacidad para reconstruirme sin morir en el intento, para buscar alternativas que me permitan ser un poco más feliz. Pienso entonces en mis próximos años. Pienso, incluso, en mis últimos años, en mi vejez. Miro a mi alrededor. Veo a personas cansadas, personas viejas que no encuentran la forma de vivir mejor. Que lo intentan, o quizás no. Pienso en ellos, en sus años jóvenes, cuando trabajaron, confiaron y entregaron mucho, o casi todo, a este proyecto.

Vivir en Cuba se ha convertido en un acto de supervivencia donde uno de los grupos más afectados representa el 25,7 % de la población. En un país donde la esperanza de vida asciende a los 78 años no se puede dejar de mirar a los retos que hoy enfrentan los adultos mayores, problemas que van desde una economía deteriorada con la que asumir cada mes hasta el aislamiento social con el que deben lidiar en algunos espacios. Pensar en su calidad de vida debe ser prioridad para el Gobierno cubano, e ir desde la individualidad, es decir, cada familia, hasta la construcción de una sociedad más justa para ellos.

La mayoría de estos cuenta hoy con una pensión insignificante ante las escasas ofertas de alimentos o aseo, y donde el precio del dólar en el mercado informal ha marcado una inflación en la que un cartón de huevos supera los 2 000 pesos, casi la asignación mínima para los jubilados. Si a esto sumamos las interminables colas para adquirir ese dinero, ya sea en cajeros automáticos o en instituciones bancarias, la escena se convierte en una pesadilla que ocupa sus mentes.

Además, las largas filas no solo son para obtener el efectivo, también constituyen una pelea casi diaria, lo mismo en la búsqueda de bienes básicos o de los medicamentos que la mayoría debe consumir, y que muchas veces no encuentran en las farmacias o les cuestan madrugadas y espera.

Podríamos preguntarnos entonces: ¿y las familias? Su responsabilidad es innegable. Lo ideal sería ayudar a nuestros ancianos a tener una vida digna, donde logren descansar en sus últimos tiempos, colaboren con la formación de los más jóvenes, mantengan el legado familiar y, además, puedan aprender y adquirir nuevas herramientas que les permitan tener un envejecimiento activo y saludable.

Mas, no podemos olvidar que, en un ambiente marcado por carencias, las familias también se enfrentan a una cotidianidad que

desangra, y la misma rapidez con la que se vive, coloca en el olvido a una generación que atesora la historia, la del país, y la de los suyos. Y no solo eso. Miremos a nuestro lado y hagamos el ejercicio de buscar cuántos mayores hoy viven solos porque la migración les afectó. Algunos de los que se van, al menos, se ocupan económicamente; otros olvidan. De esta forma, los abuelos viven sus últimos años separados de quienes vieron crecer, sin conocer incluso a sus nietos y sabiendo que quizás no les alcance la vida para un reencuentro.

Contamos con apartados legales como el Código de las Familias que demuestran la voluntad de brindar una mejor vida a los adultos mayores en Cuba, sabiendo que en 2030 será el país más envejecido de América Latina. Se reconoce así la importancia que tienen en la preservación de tradiciones familiares y como educadores de nuevas generaciones; su derecho a la autorregulación de la protección futura y su integración a familias, aunque no medien lazos de parentesco o su cuidado a cargo de personas remuneradas, todo lo cual excluye cualquier variante de abandono.

También hay espacios como los círculos de abuelos o la Cátedra Universitaria del Adulto Mayor, donde se promueve su participación social. A través de caminatas, gimnasia, grupos de tai chi y los cursos diseñados para enriquecer su conocimiento, los adultos mayores aspiran a un envejecimiento saludable. Y son cada vez más los que se suman.

No es esta una generación cruzada de brazos, o que solo atesore historia y tradición. Es una generación que aún trabaja. Entremos a un hospital o a una escuela, por ejemplo. Veremos a médicos o profesores jubilados, y reincorporados, en algunos casos no solo movidos por la vocación, sino por la necesidad. Están también aquellos que asumen el rol de cuidadores de algún hermano o de su pareja; o se convierten en el apoyo necesario para la crianza de los nietos o se ocupan del trabajo doméstico.

Es la generación que construyó lo que hoy atesoramos y mostramos con orgullo, y que a veces pareciera olvidada. Son los mismos a los que se les hace más difícil el día a día, esos que necesitan comprensión y respeto, que va desde sentirse escuchados en la sociedad a la que pertenecen hasta no tener que pensar cómo conseguirán lo que comerán mañana o a qué hora tendrán que cocinar.

Veámonos en algunos años, pensemos en nuestro futuro y en nuestra vejez. Hoy lo vemos lejos, pero mañana estaremos allí; y entonces, querremos la sociedad que merecen hoy nuestros adultos mayores.

## Cuidados y más en jornada por las personas mayores

POR YAMNEVYS CUELLAR PÉREZ Y ELIA ROSA YERA ZAYAS BAZÁN. FOTO: UNIVERSIDAD DE CAMAGÜEY

**O**ctubre comienza con un recordatorio de cuán importantes son las personas mayores, y la necesidad de que cada vez los espacios sean más propicios para estas. Coincidiendo con el día internacional que se les dedica a los de la tercera edad, el 1ro. de este mes, inició la jornada Cuidados, interdependencia y envejecimiento en diálogo intergeneracional, impulsada por la Cátedra del Adulto Mayor (CUAM) de la Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz (UC) en colaboración con otras instituciones.

Entre las actividades a desarrollar hasta el 30 de octubre se encuentran un evento teórico el día 7 en la Casa de la Diversidad Cultural acerca de los temas que nombran la jornada y con la conferencia inaugural a cargo de la Dr.C Greter Mosquera Betancourt; intercambio en el hogar de ancianos Manuel Ramón Silva y Zayas, el 14; y un taller formativo vivencial para personas cuidadoras, coordinado por la Red de Educadores Populares de Camagüey, y la CUAM, el 29 en el Bosque Tecnológico, todas desde las 9:00 a.m.

La Msc. Ana María Ramos Monteagudo, presidenta de la CUAM, destaca el nuevo curso lectivo, para el que se prepararon con amor y responsabilidad. “Durante el mes de octubre se realizarán actividades conjuntas en colaboración con estudiantes, profesores e instituciones colaboradoras de la Cátedra en favor de reconocer el trabajo de cuidados, la importancia de las relaciones intergeneracionales para la vida cotidiana y las vejezes. Tendremos un mes de diálogo y puesta en común desde diversas miradas y disciplinas científicas sobre este tema que nos interpela”, explicó.

El inicio del curso escolar, en el salón de protocolo Nicolás Guillén de la Plaza de la Revolución, estuvo enmarcado en las conmemoraciones del día internacional del adulto mayor, una fecha que se celebra desde 1991, y cuyo objetivo es visibilizar los esfuerzos para sensibilizar sobre las problemáticas y retos de estas personas.

Alrededor de 240 estudiantes comienzan el período 2025-2026 en la CUAM, un espacio donde se aúna a un grupo de profesores de diferentes especialidades con el objetivo de brindar herramientas que potencien un envejecimiento saludable.

“Hoy celebramos una etapa de la vida que se muestra heterogénea, de una generación con deseos de trascender. Ustedes, que regresan al aula, son ejemplo de que la educación es promotora de un envejecimiento activo y que la vitalidad no se mide en años sino en la curiosidad para seguir aprendiendo. Demuestran, además, el valioso recurso que son para una nación, no solo por sus aportes actuales sino por la historia que atesoran. Esta cátedra nos demuestra que la Universidad no es un espacio segmentado, sino que trasciende los límites del campus”,



se dirigió a los presentes, Ramos Monteagudo, presidenta de la Cátedra.

Por otra parte, Alejandro Bernal Velázquez, alumno continuante, agradeció por las valiosas enseñanzas en cada curso. “De esta experiencia podemos sacar tres conclusiones: la sapiencia que recibimos de nuestros profesores, la confraternidad que se ha logrado entre los estudiantes y los saberes que podemos transmitir a nuestras familias y amigos”.

La Cátedra también quiso reconocer a instituciones que han apoyado su trabajo durante estos años de quehacer. Entre ellos, el periódico Adelante, Televisión Camagüey, la Dirección de Comunicación de la UC, las facultades de Ciencias Pedagógicas y Construcciones, la ANSOC, la Unión de Informáticos de Cuba en Camagüey, la Red de Educadores Populares, ProSalud, la Asociación de Pedagogos de Cuba, la sección de Adulto Mayor, Asistencia Social y Salud Mental de la dirección de Salud Pública y la subdirección de Patrimonio de la Oficina del Historiador.

De igual forma reconocieron a personas que ayudan en la formación de habilidades y brindan herramientas a los adultos mayores estudiantes de la Cátedra, entre ellos a muchachos de tercer año de Arquitectura, de quinto año de Psicología, a las profesoras Matilde Teresa Varela Aristigueta y Claudia Esther Romay Diego y al equipo de colaboración de la Cátedra.

El envejecimiento es una etapa natural de la vida que merece atención, respeto y dignidad. Visibilizar a las personas mayores es fundamental para combatir estereotipos, promover su inclusión social y hacer que se sientan autosuficientes. Muchas veces, sus necesidades físicas, emocionales y cognitivas son ignoradas, lo que afecta su calidad de vida.

Por otra parte, los cuidadores —a menudo familiares— enfrentan altos niveles de estrés, desgaste emocional y falta de apoyo. Reconocer su labor es primordial para brindarles herramientas, formación y respaldo psicológico. Es vital una sociedad que valora a sus mayores y a quienes los cuidan.

El cierre de la jornada está previsto para el 30 de octubre, en la Plaza San Juan de Dios con la participación de instituciones que apuestan por visibilizar el envejecimiento activo, entre ellas la CUAM, el Inder y Pro Salud.

# Proyecto eJo: faro y semilla de Camagüey

FOTOS: PROYECTO EJO Y YOEL BENÍTEZ FONSECA

Mientras quede alguien que crea, eJo seguirá. Esa certeza, dicha con voz serena por Omar González Catá, resume el espíritu que ha sostenido al proyecto durante un cuarto de siglo: la fe en la cultura como casa común, como refugio y desafío, como manera de vivir con buen gusto y decencia aun en medio de tiempos inciertos.

El 30 de septiembre, Camagüey celebró el aniversario 25 de este sueño hecho institución. La clausura de la novena Bienal de Narración Oral Cuenta Cuentos, con artistas llegados de varias provincias, fue también un homenaje a quienes, durante años, han tejido con palabras y gestos la historia de eJo. Ni los apagones ni la crisis de energía pudieron impedir que los cuentos cumplieran su cometido: elevar el ánimo, tocar el alma.



En la primaria Renato Guitarr, el guantanamero Ury Rodríguez presentó el espectáculo Patatos son los cuentos, inspirado en el libro Cuentos Patatos, de Niurki Pérez.

La memoria se coló en cada conversación y en cada aplauso. La pintora Ileana Sánchez evocó al joven médico que fue Omar, reconstruyendo cuerpos de quemados como quien ya ensaya un arte secreto; pasando después por la ginecología y la oncología, hasta dejar el bisturí para fundirse con las artes aplicadas junto a Julio Hernández. Recordó que todo comenzó en la sala de su casa, cuando redactaron el proyecto y soñaron un estilo distinto, vintage y elegante, que daría a la ciudad un aire renovado. “Si eJo naciera hoy, sería el mejor Proyecto de Desarrollo Local o la mejor Mipyme”, dijo con una sonrisa.

Aquel inicio tuvo la bendición del comandante Juan Almeida, quien vio en eJo un escenario de lo comunitario. Desde entonces, su prestigio creció con el Salón de Pequeño Formato y con esta misma bienal. Pero más allá de los eventos, la esencia fue otra: dar a cada artista un espacio donde ser ellos mismos. La escritora Niurki Pérez lo expresó con claridad: lo valioso era esa sensibilidad que recordaba quién era cada cual, cómo y cuándo tenderle la mano.

Los años trajeron mudanzas, primero frente al Teatro Principal, luego en la sede de la calle Ignacio Agraromonte. Allí se consolidó una comunidad que agradece. “No podemos claudicar —dice Omar— porque sería de cobardes”. Y no lo ha hecho: ahora los hijos y nietos de los primeros creadores vuelven al lugar donde sus padres iniciaron caminos.

Tras la muerte de Julio, hace seis años, el actor Gabriel Castillo asumió la dirección artística con bríos nuevos, apartando obstáculos y cargando sobre sus hombros la continuidad. A su empeño se suma la entrega diaria de los artistas y trabajadores que han sostenido la obra. Por eso, en la clausura, no faltaron los reconocimientos: del gobierno municipal, que nombró a Omar Hijo Distinguido, y de la comunidad inmediata,



con la presidenta de la circunscripción 15 ofreciendo un sencillo diploma que, en su humildad, vale tanto como el mayor galardón.

La bienal, a pesar de las dificultades, cumplió su programa. Con cuentos y metáforas venció la penumbra de los apagones y devolvió a la gente un aire de esperanza. Y al anunciar que un aula de formación artística abrirá en convenio con la Universidad de Camagüey, la celebración se volvió promesa de futuro: allí se prepararán instructores y maestros, y se perfeccionará el propio colectivo.

Han pasado veinticinco años y, sin embargo, parece que eJo siempre estuvo. Está en los colores de La Casona, en las voces de los narradores, en la memoria de quienes encontraron aquí su lugar. Está en el barrio agradecido, en el gremio de artistas que lo llama casa. Está en la convicción de Omar, que sabe que la esencia es innegociable: cultura, educación, decencia, el gesto de dar la mano.

Por eso, más que aniversario, la fecha fue celebración de una manera de vivir. Veinticinco años después, eJo sigue siendo faro y semilla, ejemplo de lo que se logra cuando el arte se comparte como un acto de fe.

## Taller de deshilado para sujetar la cubanía

Ella siempre sorprende. Cuando parece que todo lo ha dicho a través de sus cuentos o de los libros artesanales de Buya, Niurki Pérez abre otra puerta a la cubanía. Aparece con los hilos en la mano y nos cambia la mirada desde Camagüey.

Cada lunes, desde las nueve de la mañana en la casa de Maribel Vidal Cervantes —muy cerca de la Plaza de San Juan de Dios— se reúne con un grupo de artesanas conocidas como las Hormigas Locas. Allí enseña las técnicas antiguas del deshilado: la randa, el repulgo, esos encajes finísimos que alguna vez adornaron las sábanas de nuestras abuelas y que hoy vuelven a la vida entre agujas, lienzos y conversación.

“Pasamos tres, cuatro horas deshilando, bordando, aprendiendo cómo hacer un encaje de randa con hilo, y la gente se relaja muchísimo, es mejor que un diazepam”, confiesa Niurki entre risas. La música acompaña y las palabras fluyen entre puntadas. “Sabemos que en Trinidad existen talleres de deshilado, pero no sa-

bemos en otras partes de Cuba cuáles hay. Estamos aportando esto”.

Su saber viene de lejos. Aprendió de mujeres de Hatuey como Trinidad Cruz Crespo “Trinita” (1925), Esperanza López Vedo “Panchita” (1923-2011), y también de una vecina que había pasado por una escuela de monjas.

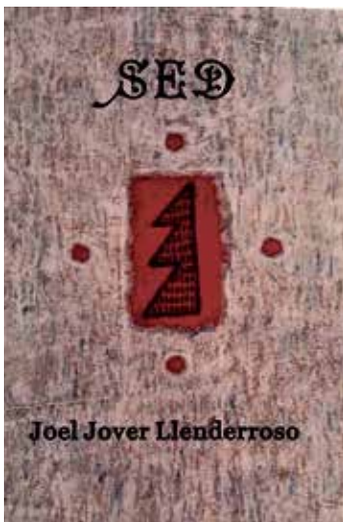
“Ya nadie sabe poner botones ni hacer ojales ni remendar. Hemos premiado a las industrias textiles pero lo que nos venden como bueno se hace a mano. ¿Por qué no sabemos hacerlo? Hay que aprender. La belleza no es inocua, es útil. Y si nos rodeamos de cosas bellas, no tenemos por qué vivir una vida fea.”

Niurki lo profundizó cuando en los años ochenta trabajaba en una Casa de Cultura y le encargaron investigar textiles para el Atlas Cultural de Cuba. “Como nadie me relacionaba con la literatura, me mandaron a investigar bordados, encajería, tejeduría... y así aprendí a tejer crochet, a dos agujas, a hacer frivolité, miñardí, deshilado. Presenté una muestra pero la investigación



desapareció. Ese atlas hubiera sido quizás un ancla enorme para sujetar la cubanía”.

Porque la cubanía, como dice ella, no está solo en la mulata del carnaval, sino en esas tradiciones que sostienen la belleza y la memoria. Y la belleza merece un lugar en nuestra vida cotidiana.



## Lecturas

POR JESÚS AISMAR ZAMORA ÁVILA (ESCRITOR)

Sed es un poemario “Arco”. Me permito la metáfora porque solo así puedo describir el cúmulo de sensaciones que me han dejado estos poemas “flecha” que el poeta, artista visual, el camagüeyano Joel Jover ha lanzado con exquisita precisión al alma de sus lectores.

Estos son textos brevísimos, pero contundentes, ponen al descubierto el alma de un hombre, que es todo sensibilidad. Nos develan esas otras imágenes que no caben en su pincel, su verdadera dimensión poética y humana (entendamos la poesía, no como un simple género literario, sino como la búsqueda de la suprema belleza). Aquí se habla

del amor, de la soledad, de la construcción de paz interior, del poder del conocimiento, de la libertad y su dimensión filosófica, de la belleza como categoría estética, del vacío espiritual del hombre contemporáneo.

El volumen que vio la luz por la colección Pórtico de la Editorial Ácana en 2025, fue una iniciativa de nuestra casa editora en coordinación con la Asociación Hermanos Saíz para honrar al también Maestro de Juventudes de dicha organización, que es una de las más altas voces de la plástica cubana.

El poemario cuenta con el diseño de Maykel Sardaña, ilustración de cubierta e interiores a cargo del propio autor, que le dan

a este cuaderno un plus en cuanto al libro como objeto artístico.

Comparto con ustedes algunos de sus poemas “flecha” que de seguro los harán codiciar un ejemplar de esta sed que nos regala Joel Jover:

XXX

Aquella voz que canta/ tiene el dulce sabor/ del mar en la mañana, / pero es solo una desconocida/ voz que canta.

LXXXII

Sobre la punta/ sufre la bailarina,/ bajo la punta/ la madera sufre.

CXII

Cuando dije te quiero/ enmudeció la tarde.

# Jabalina de bronce en Nueva Delhi

POR LEANDRO MIGUEL SHOREY HECHAVARRÍA. FOTO: CUBADEBATE

El campeón paralímpico de París 2024, Guillermo Varona, subió este martes al tercer escaño del podio de premiaciones en el Campeonato Mundial de Paratletismo de Nueva Delhi, India, al enviar el implemento hasta los 63,43 metros, mejor marca del agramontino en lo que va de temporada.

Varona, quien llegó a tierras indias como favorito tras su título dos años antes en la japonesa urbe de Kobe tuvo una gran rivalidad de los anfitriones Rinku Hooda y Sundar Singh Gurja, este último poseedor del actual récord mundial de la categoría F46, amputados de miembro superior, quien tuvo que conformarse esta vez con el metal plateado.

En su principal compromiso de la temporada, el atleta agramontino exhibió un desempeño superior con respecto a sus marcas alcanzadas este año. En sus seis disparos se mantuvo con

rendimiento estable y por encima de los 60, 62 metros con los que venía inscrito este año.

Esta medalla de bronce se suma al palmarés del jabalinista, quien además tiene en su haber dos títulos parapanamericanos, así como varias preseas en copas del mundo, así mismo, la actuación en Nueva Delhi lo reafirma como uno de los rivales a vencer rumbo a próximos eventos del orbe y en el camino paralímpico hacia Los Ángeles 2028.

Al tercer lugar obtenido por Varona, se suma el oro, logrado por el doble campeón paralímpico Robial Yankiel Sol Cervantes en la prueba de salto de longitud, categoría T47, preseas que ubican a la mayor de las Antillas en el lugar 19 del medallero general del evento dominado hasta la fecha por las delegaciones de China, Brasil y Polonia respectivamente.



## Al abordaje

Después de una decepcionante subserie ante los Huracanes, los Toros de la Llanura asaltaron el barco pirata en la Isla de la Juventud para mantenerse en zona de clasificación en la 64 Serie Nacional de Béisbol. El pasado fin de semana los discípulos de Vicyohandri Odelín dividieron en el estadio Cándido González, de esta ciudad, para terminar perdiendo la subserie ante Mayabeque 2-3.

El sábado el zurdo Dariel Góngora devino en salvavidas para volver a sonreír gracias a completar las nueve entradas sin admitir carreras, soportando solo tres inatrapables y recetando diez ponches a la tanda mayabequense. La segunda victoria del torneo para El látigo fue con marcador de 2-0, en partido donde brilló como primer bate el cubiteño Rafael Álvarez con tres indiscutibles en cuatro turnos, incluyendo empujada.

No obstante, el domingo los visitantes devolvieron la lechada con pizarra de 8-0 para dominar el compromiso bilateral. Yadián Martínez le ganó el duelo en el box a Yasel Labrada y a otros cuatro lanzadores de relevo, que entre todos aceptaron 15 ráfagas de la intensa batería huracanada.

Tras un largo viaje al municipio especial y con un pie fuera de la zona de postemporada, los nuestros reaccionaron con una feroz ofensiva en el Cristóbal Labra. Aun con las ausencias de José Ramón Rodríguez, quien ya salió a cumplir con su contrato profesional en Venezuela, de Riquelme Odelín por integrar el equipo Cuba Sub 23, y de Góngora, Alexander Ayala, Reinaldo Almanza por decisión técnica, los Toros ganaron 15-3 su primer duelo.



Rodolfo Sorís actuó cinco episodios sin carreras para asegurar el éxito individual, mientras que Álvarez, Leonel Moas y Yordanis Samón ratificaban su excelente momento con el madero al fabricar más de la mitad de las anotaciones. En el segundo duelo los Piratas se vengaron por la mínima 8-7, fue este un juego de costosos errores defensivos y flojo pitcheo que pudo ganarse en el noveno inning si hubiese respondido el emergente Liván Fajardo.

Para el jueves la tanda taurina volvió a la carga para despachar por súper nocaio de dieciséis carreras por cero a sus anfitriones. El derecho Labrada se reencotró con su mejor versión y dominó a placer a los filibusteros, al tiempo que sus compañeros pegaban 13 imparables, incluyendo cuadrangular del jardinero derecho Luis González Azcuy. Otra vez el trío Álvarez-Moas Jr.- Samón gozó frente a los serpetineros de La Isla, compilando de 8-7 con siete remolques.

Con este desempeño los agramontinos no hicieron más que mantenerse en la octava plaza de la tabla de posiciones con inventario de 12 victorias y 11 descalabros, a seis juegos completos del líder Matanzas (18-5). Este sábado se reanuda la actividad en el principal terreno de la antigua Isla de Pinos y está por ver si la artillería camagüeyana mantiene el ritmo de anotaciones y si se hace evidente la poca efectividad de los lanzadores que quedan disponibles en el staff. El hecho es que Odelín tendrá que mover con sumo cuidado sus piezas para barrer a los Piratas este fin de semana, pues se trata de un equipo que solo ha logrado cuatro sonrisas en 22 salidas y luego se vendrá una dura prueba en el estadio Guillermón Moncada de Santiago de Cuba ante unas Avispas que marchan segundas del escalafón con 15-6



FOTOS: RODOLFO BLANCO CUÉ (ACN)

### En la Esquina

#### DOS MIURAS EN LA SELECCIÓN SUB-16

Los camagüeyanos Deivys Anthony Coroneaux Charón y Kevin Daniel Díaz Quirós integran la nómina de la selección cubana que participa en el Torneo UNCAF Sub-16 de Guatemala 2025. Deivys, hijo del legendario Armando Coroneaux, es un delantero centro de gran envergadura física y golpeo preciso del balón, mientras que Kevin puede jugar de extremo o defensa lateral y se caracteriza por su velocidad y habilidades técnicas. Nuestra selección nacional debutó este jueves en el evento con triunfo de 1-0 ante el plantel anfitrión gracias a la diana de Yankarlos Iglesias.

#### MUNDIAL ÉLITE EN LA MIRA DE NUESTROS BOXEADORES

Tras el anuncio de la Asociación Internacional de Boxeo (IBA por sus siglas en inglés) de la organización de un Campeonato Mundial Élite Masculino de Dubái 2025, los principales púgiles cubanos miran con agrado los premios que se repartirán en el evento. Los camagüeyanos Julio César La Cruz y Nelson Williams seguramente estarán en el también llamado Festival del Boxeo, en el que el primer lugar de cada división ganará 300 000 dólares, el segundo 150 000, el tercero 75 000, y del quinto al octavo puesto obtendrán 10 000. De cada cheque los atletas recibirán el 50%, mientras que los entrenadores y la Federación Nacional se llevarán 25% cada uno.

# Importantes inversiones para el abasto de agua

POR LUIS ADRIÁN VIAMONTES HERNÁNDEZ. FOTOS: CORTESÍA DE RECURSOS HIDRÁULICOS

Hacia el abasto de agua a la población se concentran principalmente las inversiones de la Delegación Provincial de Recursos Hidráulicos en Camagüey.

Una de las de mayor impacto se ejecuta en el noroeste municipio Sierra de Cubitas. La obra es un conducto expreso, ante la situación con el equipamiento de bombeo de la zona Monteagudo, que le daba el abasto a la comunidad Cubitas (Filial), y quedó de baja técnica sin solución, tras los muchos años de explotación.

“Nos dimos la tarea de buscar qué alternativa podía existir y se encontró a menos de 3 kilómetros de allí, un pozo que era de la Agricultura Municipal, y logramos negociar con ellos el traspaso de este para el abasto”, explicó a Adelante Betsy Rodríguez Cardoso, al frente de las Inversiones en la Delegación Provincial de Recursos Hidráulicos.

“Lo dejamos con los dos usos, porque es un pozo de buen caudal. Se construyó en aproximadamente un mes una bomba de matriz solar en la estación pequeña de rebombeo que hay ahí con la cisterna y el tanque elevado”.

Esta novedad facilita las posibilidades de mayor estabilidad en la entrega de agua. Ya se lograron hacer las pruebas hidráulicas de la conductora y en siete minutos llegó el agua a la cisterna con buenas presiones, constituye un alivio para esas personas.



Allí se explicó a la población que esa agua aún no se debe usar para beber, sino utilizarla para limpiar los baños y otras tantas necesidades. Se trata de una comunidad con más de 40 edificios.

“Nos queda todavía, además de cuestiones que salieron en la prueba que hay que resolver, adentrarnos en el cercado de la zona de la estación de bombeo y sus paneles, en resanar la cisterna, darle una buena limpieza y desinfección, porque lleva muchos años en desuso, no tiene tapa, hay que hacerla para que tenga protección”.

Ya cuentan con la fuerza que debe empezar la próxima semana a trabajar y pretenden lograr allí un sistema que sea de referencia, por las condiciones que posee.

“Tiene la posibilidad de que con poco gasto energético se llena, porque con-

sume poco tiempo en completar los reservorios. No es como en otros lugares que a veces necesitamos que nos dispongan de seis horas continuas de corriente para poderle llegar a las personas. Es una ventaja muy grande para esa comunidad que ha estado tan afectada”.

Algo parecido realizan en La Jagua, en Santa Cruz del Sur, que también ha adolecido de un serio problema en el abasto, pues el pozo de allí sí necesita seis horas de corriente para poder llegar a los hogares.

“Es una población que en ruta tiene muchos usuarios de campesinos, de dispersos, que también usan para su consumo, animales y sembrados. Estamos haciendo un conducto expreso, paralelo, de 200 milímetros de diámetro, que va a ir directo hacia la comunidad, y se hará un sistema de explotación que nos permita en un horario de bombeo entregar a la población en ruta y en el otro horario entregar directamente a llenar la cisterna”, puntualizó.

Con esto se beneficiarán más de 13 000 habitantes y se prevé terminar antes de que finalice el año. Los retrasos se deben a que la conductora es de casi siete kilómetros, y existen afectaciones en el tema de la tubería y su traslado.

Otro municipio con inversiones de impacto en el sistema de abasto a la población es Nuevitas, que desde el año pasado se comenzó con el cambio de conductos por tramos.

“La ciudad de Nuevitas internamente está muy afectada, porque es una ciudad antigua, las redes se han deteriorado mucho, y además del paso del tiempo, está el salitre que es mucho más agresivo”.

Ya se comenzó con un conducto expreso hacia el hospital municipal, para poder mantener el abasto continuo a la sala de hemodiálisis que está allí. También dos tramos más, que permitieron casi abarcar el 70 % de la población de Nuevitas, pues el conducto nuevo impacta en Micro 1 y Micro 2, zonas de edificios.

“Nos hemos demorado porque estamos cambiando los tramos centrales, los distribuidores, que son los que van a garantizar que no haya tantas pérdidas en las redes internas y a hacia las viviendas. Estamos uniendo PAD con hierro fundido, PAD con asbestos cementos. Esas conexiones no son muy fáciles de lograr cuando no se tienen las piezas especiales que conllevan, piezas que no tenemos en el país porque no se han podido importar. El bloqueo nos golpea de forma muy directa, porque lo que antes podíamos importar de otros lugares, hoy nos cierran, pero los cubanos sabemos buscarle alternativas criollas y en eso es lo que hemos podido ir avanzando”.

Explicó que deben terminar en este mes de octubre y a la vez abrir dos tramos más para llegar desde el hospital hacia la zona de La Gloria y otras arriba muy afectadas. También terminaron un expreso hacia el barrio de Pastelillo.

“Igual se trabaja con el abasto a las principales industrias del municipio, tenemos conductora nueva hacia la fábrica de fertilizantes, la termoeléctrica, la planta de cemento y estamos terminando este mes hacia el combinado lác-



teo. Ya son industrias que se abastecen de agua cruda, pero con una estabilidad y sin pérdida, lo cual implica ahorro de agua, porque al final el agua que llega a la estación de bombeo de Saramaguacán es la misma para todo el mundo”.

Muy cerca se encuentran los polos agrícolas de Camalote y San Miguel, que se abastecen desde la misma estación de bombeo La Flor y la planta potabilizadora. Se pusieron en explotación 20 kilómetros nuevos de conductora el año pasado, de 800 milímetros de diámetro para el abasto a Santa Lucía, con una rehabilitación de su tanque elevado, tanque apoyado, estación de bombeo, estación de cloración, y se limpió el desarenador que entrega a la planta potabilizadora.

Otras acciones se realizan en el municipio cabecera. Además de mantener una mirada permanente a la rehabilitación de la planta potabilizadora, trabajan en lograr automatizar todo el sistema de abasto a la ciudad, desde sus tres grandes estaciones de bombeo que tributan a la planta.

“Es una labor compleja, a partir de adaptar lo que no está, y no fue diseñado inicialmente para eso. Con los equipamientos nuevos que se compraron con el crédito saudita hemos logrado ya insertar en un sistema de sensores y avisos, que da mayor protección e información de qué pasa, que se está afectando, y poder tomar medidas a tiempo.”

Las plantas potabilizadoras son de una tecnología que requiere mucha atención, mucha dedicación y mucho dinero. Es una planta que se rehabilitó en el año 2019, pero el tiempo es implacable y estamos haciéndole de nuevo una limpieza a todos los filtros, los recalentadores, volviendo a impermeabilizar, haciendo mejoras en el sentido estructural, porque hay una agresividad de cloro muy alta”.

No se ha podido lograr completar la conexión de la conductora nueva de Pontezuela por asuntos de piezas que faltan, que están en proceso una de fabricación, y en el caso de la Cubano-búlgara informó que están enfrascados en terminar 17 kilómetros de una nueva conductora paralela al sistema, para llegar desde el nudo máximo hasta la planta, que les permitan entregar más agua a la planta en los momentos de grande sequía, donde los otros embalses se deprimen.

Desarrollan también acciones para el sistema de abasto a la cayería norte y junto a ello otros asociados para la mejora del medio ambiente y todo el sis-

tema residual del poblado de Jaramillo. Se hará una laguna de estabilización y un sistema que permita recolectar el residual de toda la zona y llevarlo directo hacia esa laguna, esto va a beneficiar directamente a la población de allí.

Michel Leyva Ávila, delegado provincial de Recursos Hidráulicos, aseguró que Camagüey presenta una situación favorable, en cuanto al llenado de los embalses destinados al abasto de agua a la población, a diferencia de otras provincias que atraviesan hoy por una intensa sequía.

La causa principal de las irregularidades con la llegada del agua a los hogares de los agramontinos radica en el manejo de las válvulas, debido a múltiples factores; sin embargo, está en marcha un programa para revertir de manera paulatina este panorama que provoca que en varias zonas el suministro de agua exceda el ciclo de siete a diez días establecido.

“Hoy hay partes de la ciudad que antes no recibían y ahora lo están haciendo, como el caso del Hospital Pediátrico. También en otras zonas se entra con pipa, en un ciclo de 15 días. Eso lo limita el combustible. La prioridad para nosotros son primero los hospitales y rotar la población en la medida de lo que podamos con las operaciones”, señaló.

El abasto de la ciudad cabecera está protegido en todas las estaciones de bombeos y la planta, con un mínimo de ocho horas. Mientras que en la mayoría de los municipios se hace durante las horas que tienen corriente.

