

# TRABAJADORES

Año del Centenario del Comandante en Jefe Fidel Castro Ruz  
Edición única. Cierre 8:00 p.m.

ÓRGANO DE LA CENTRAL DE TRABAJADORES DE CUBA

Precio 1.00 peso | ISSN-0864-0432  
Año LVI No.11



| foto: Joaquín Hernández Mena

| Más información en la página 4

## EL SOL nos habla

### ✓ EL APUNTE

### Diálogo

Hablar, dialogar y llegar a acuerdos, incluso con nuestros enemigos reales e ideológicos, no es nuevo en la historia de Cuba. Lo hicimos con España en época de la colonia y lo hemos practicado con Estados Unidos después del triunfo de la Revolución muchas veces.

La algarabía mediática a partir de las palabras del Presidente de la República de Cuba, Miguel Díaz-Canel, sobre el inicio de un canal de diálogo con las autoridades estadounidenses para evaluar la posible solución a las diferencias bilaterales que existen entre nuestras dos naciones, no son más que ahogos precipitados

a un proceso que recientemente se inicia y nadie sabe cuánto demorará o sus resultados finales.

No hay mentiras ni ocultamiento de información. Con las administraciones de Kennedy, Carter, Reagan, Clinton y Obama hubo similares métodos y los medios estadounidenses no se enteraron muchas veces. Solo cuando ambas partes así lo decidieron. No obstante, ya sabemos que esa no es la filosofía actual del inquilino de la Casa Blanca, deseo de figurar y dar noticias, algunas probadamente falsas (como está ocurriendo con Irán) y otras aceleradamente apresuradas sin haberse negociado nada.

Pero volvamos al diálogo, que al final ha sido la apuesta histórica cubana, consciente de que es un volcán de lava hirviendo, pues confianza total en ellos no se puede tener y ya nos lo enseñó el Che.

Sin embargo, en función de evitar confrontaciones directas, identificar intereses comunes y convivir como vecinos que sin pensar igual podemos tener puntos de cooperación, cualquier diálogo debe ser bienvenido. Y si el cerco económico abarca la asfixia petrolera y de alimentos como ahora, sentarse a hablar es lo más sensato e inteligente.

Eso sí, tal y como Maceo pidió conversar con Martínez Campos y sobrevino luego una protesta de Baraguá, el camino de ahora debe ir por los mismos derroteros. No renunciar a principios ni a nuestra soberanía. El pueblo cubano ha demostrado que resistir apogones, escasez de alimentos y medicina, entre otros, no es obstinación de fanáticos. Es la lectura consecuente con la historia de una libertad que nadie, nadie, puede poner como condición.

Dialogar es posible. Por la vida nuestra y por una región que no merece seguir siendo mirada como el patio trasero del imperio más grande del mundo.



# Un brindis por la resiliencia

| Lianne Fonseca Diéguez

Ante el difícil escenario económico, la Empresa de Bebidas y Refrescos de esta provincia sigue brindando por muchas victorias cotidianas

Holguín.— Un punto de venta minorista colocado en su entrada es la primera pista de que, entre las faltas de materias primas y de electricidad, la Empresa de Bebidas y Refrescos de la provincia (Mabros) encontró la manera de no detenerse.

La carpa, que se levantó con prontitud tras darles a las empresas la posibilidad de vender de forma minorista, se surte de producciones alternativas como vinos, licores, vinagres, refrescos y galletas, que encuentran rápido destino en la población.

Ya dentro de su principal Combinado de Bebidas Pedro Díaz Coello, hay otros muchos indicios de que la fábrica continúa viva a pesar del escenario complejísimo en el que se desenvuelve. La tecnología obsoleta y la falta de electricidad, obliga a que las labores de lavado de botellas, llenado, sellado y etiquetado se realicen de forma manual.

“La única tecnología de punta que tenemos son los trabajadores”, dice Martín Pupo Marrero, director de la entidad, y ofrece todas las claves de cómo, en un año tan crítico en sus escasos meses, han logrado ingresar moneda dura, diversificar manufacturas y expandir sus alianzas con las formas de gestión no estatal.

Antes eran los roncs y la cerveza los reyes de la industria holguinera, pero ahora cada producto alternativo tiene su propio estrellato. Leannys Santos Magón, directora de Capital Humano, da cuenta de que otros surtidos suben constantemente al estrado, como el aliño, un producto típico del oriente del país que no se hacía en el territorio.

“También aportamos salsa de soya, en cooperación con la fábrica Turquino. Nosotras



Aún sin electricidad, en la empresa holguinera el trabajo continúa. | foto: Cortesía de Mabros

tras la envasamos en diferentes formatos. Ha tenido muy buena aceptación”, asegura.

La joven directiva detalla que tienen contratos con más de una decena de trabajadores por cuenta propia y mipymes, con los cuales están impulsando la creación de jugos, concentrados, purés, ron refino y otras elaboraciones.

Esa relación incluye gestiones para hacerse con materias primas. Por ejemplo, con una de las mipymes adquieren alcohol importado, mientras que a través del arrendamiento de un almacén a un trabajador por cuenta propia (TCP) lograron que las negociaciones no solo deriven en dinero, sino también en instrumentos, herramientas y equipos.

Además están abriendo el camino con ese TCP para hacerse de una máquina sopladora y realizar producciones cooperadas de envases. La estrategia incorpora la gestión de renglones diversos como detergente, cloro, teipes, galletas y otros, a los que les agregan valor y comercializan.

El camino implementado expresa su buen rumbo en números. José Enrique Olivares Cuenca, director contable financiero, detalla que al finalizar el 2025 las ventas cerraron por encima de los 400 millones de pesos; en lo que va de año lograron por vez primera ingresos en divisas superiores a los 8 mil dólares y el salario medio sobrepasa los 7 mil pesos, con tendencia a incrementarse.

La Empresa de Bebidas y Refrescos, que cuenta con la mipyme estatal Roble Blanco y con tres centros productivos, se enfrentó al cierre de febrero con la cruda realidad de alrededor de 84 trabajadores interrumpidos de los 374 en plantilla. Sin embargo, rápidamente 25 fueron reubicados en diferentes áreas y para el resto se gestionan opciones con las direcciones municipales de Trabajo y Seguridad Social.

Mabros, identidad comercial asumida hace breve tiempo, significa brotes de manantiales. El de ahora no está como años atrás, es cierto, pero tampoco se seca. Con lo que de él emana los trabajadores hacen un brindis por la resiliencia.



La venta minorista se adoptó con agilidad para incrementar ingresos. | foto: De la autora

Buzón abierto

A cargo de Arsenio Rodríguez  
buzon@trabajadores.cu

## Etecsa informa solución a queja

La ingeniera Laura Castillo Carballido, al frente de la Dirección de Protección al Consumidor y Atención a la Población de Etecsa, responde la queja de Yanelys Lara Ulloa, publicada en esta sección con el título Pagar un servicio que no recibo.

“Tal y como expresa Yanelys su teléfono se encontraba interrumpido desde mayo del 2025, a partir de una afectación en la infraestructura de telecomunicaciones que lo soporta, agravado por su obsolescencia y muchos años de funcionamiento, dando al traste con la interrupción de numerosos servicios en esta zona, expone la funcionaria.

“La brigada especializada que labora en el área

aún continúa trabajando y se han ido solucionando las interrupciones paulatinamente, quedando reparado el servicio en cuestión.

“Referido a la facturación, se comprobó que se realizaron los ajustes por días sin servicio correspondientes al primer mes de interrupción y se hicieron compensaciones de 200 minutos de voz en el teléfono móvil declarado por Yanelys desde junio del 2025 hasta enero del 2026, motivo por el cual se mantiene el cobro de la cuota básica del servicio.

“Estas explicaciones fueron dadas a Yanelys por parte de directivos de la empresa en el territorio, y ella manifestó su satisfacción con la atención recibida”.

## Río... de aguas albañales



Frente a la escuela primaria Osvaldo Sánchez, ubicada en el reparto Martí, en el capitalino municipio del Cerro, existe un río permanente de aguas albañales y no se acaba de dar solución al problema, provocado por una mala conexión de la alcantarilla del barrio Cepero Bonilla. Esta desembocaba al río Mordazo y fue desviada a las colapsadas alcantarillas del reparto. Aguas de La Habana ha intentado resolver la situación y ha gastado gran cantidad de recursos con ese fin. Sin embargo, no terminan de eliminar la afectación. En tanto, las calles del reparto Martí se mantienen inundadas por fétidas aguas. | Texto y foto: Agustín Borrego Torres



# Endulza tus días, no el cuerpo



La detección temprana y la educación de los pacientes con diabetes es fundamental para su normal desenvolvimiento en la vida

| Alina Martínez Triay

¿Es posible descubrir la diabetes en personas aparentemente sanas? La respuesta es afirmativa, y ello resulta muy necesario pues es sabido que por cada diabético conocido hay uno que no se conoce. Se trata de la llamada diabetes oculta, explica el doctor Erick Robles Torres, director del Instituto de Endocrinología (IE).

“Esta posibilidad de búsqueda precoz surge a partir del empleo, por primera vez, de un método cubano adaptado de una escala finlandesa, consistente en una encuesta dirigida a buscar el riesgo de padecer diabetes mellitus.

“Esta dolencia, precisa, es la más frecuente dentro de las endocrinopatías, y no solo constituye la octava causa de muerte en el país sino que tributa al desencadenamiento de otras afecciones mortales, por eso se emprenden acciones como esta, dirigida a identificar de manera más temprana la aparición de la enfermedad y de este modo aplazar las posibles complicaciones una vez que se presenta.

“El cuestionario, creado por nuestros investigadores, ya está validado y en fase de implementación en todo el país. Arroja un puntaje y ello nos permite definir si la persona tiene un elevado riesgo e indicarle los exámenes complementarios correspondientes para adelantarnos al diagnóstico. En La Habana lo hemos aplicado a grupos poblacionales de distintas edades, y en colectivos laborales”.

## Aprender a vivir con diabetes

Una de las dependencias del IE es el Centro para la atención del Diabético, cuya misión fundamental lo constituye la educación a las personas con diabetes, y es rector de la red de instituciones de este tipo existentes en todo el país.

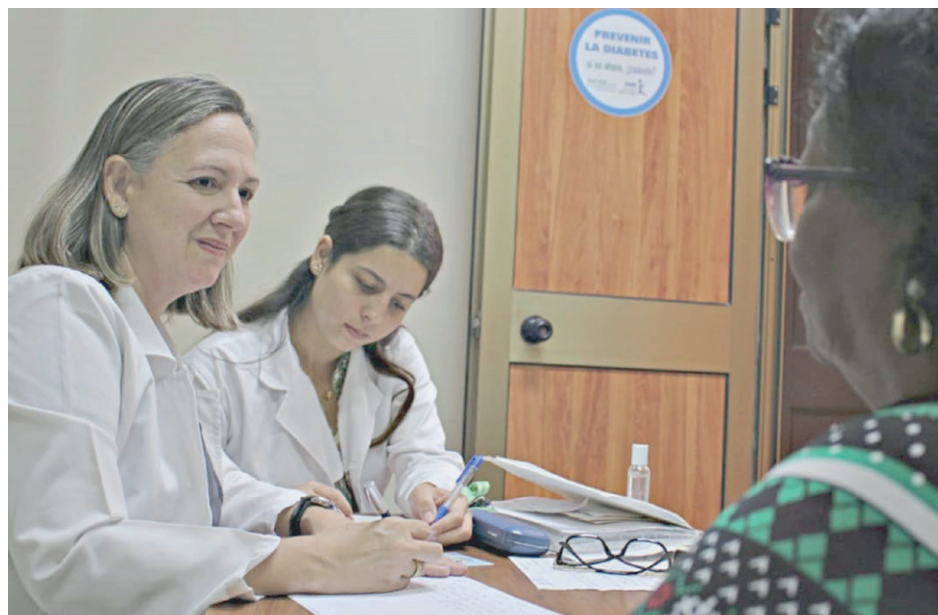
La idea es pertrecharlos de conocimientos y demostrarles que su padecimiento no es un obstáculo que los limite, sino una condición de salud que deben aprender a manejar.

Este Centro, que es referencia nacional, cuenta con una consulta de clasificación que sesiona dos veces por semana y se nutre de los casos procedentes de la atención primaria, fundamentalmente en-

viados por el endocrinólogo del área de salud.

Recibe a personas que están descontroladas para ponerlas bajo control, y si se detecta que tienen necesidades educativas, son remitidas a una modalidad que es el ingreso diurno. A este se incorporan además pacientes del Instituto de Endocrinología y los que se atienden en el resto de las consultas de la institución.

Allí se ocupan de jóvenes y adultos con diabetes tipo 1; la diabetes tipo 2 complicada de difícil manejo; obesidad y lípidos; el adulto mayor; oftalmología, que realiza la pesquisa de complicaciones no solo de diabetes sino de las demás enfermedades endocrinas y nutrición.



Los que transitan por el Centro adquieren la preparación necesaria para el manejo de su padecimiento. | fotos: Heriberto González Brito



Los especialistas orientan sobre el uso del glucómetro y cómo identificar la glucemia alta o baja.

También se atienden los casos de riesgo pre concepcional y del embarazo, esta última vinculada al hospital ginecobstétrico América Arias. El centro cuenta con una clínica del pie diabético, ofrece terapia de relajación y en el gimnasio se orienta cómo realizar los ejercicios físicos.

Cada una de estas consultas son conducidas por endocrinólogos, angiólogos, podólogos, oftalmólogos, una educadora terapéutica, psicólogos, una nutricionista y un profesor de educación física, además de una enfermera especializada.

## Educar a adultos, niños y adolescentes

El ingreso diurno, explica su responsable la doctora Teresa González Calero, consiste en la permanencia de adultos en grupos de 20, de forma ambulatoria, durante una semana. Fue detenido en la segunda semana de febrero, debido a la situación actual del país. No obstante, explica que el proceder incluye además del análisis de los pacientes por los especialistas, ofrecerles una amplia información sobre el manejo de la insulina y el glucómetro, cómo identificar la glucemia alta o baja, el cuidado

de los pies, la salud bucal y la alimentación, entre otros temas que deben conocer.

Para los niños y adolescentes está concebido otro tipo de atención ambulatoria denominada convivencia, porque se incorporan junto con sus padres o familiares. Los pequeños se reciben a partir de los cuatro años en el mes de abril y los adolescentes en la tercera semana de julio. A los acompañantes se les brinda una atención aparte para que aprendan cómo ayudar a sus hijos a manejar la enfermedad.

Esa forma de tratamiento, precisa la doctora Teresa, continuará en las actuales circunstancias con adecuaciones. A partir de un gran esfuerzo haremos la modalidad presencial los lunes, miércoles y viernes, compartida con un espacio virtual los martes y jueves.

Un grupo muy activo en la autoayuda y la educación es el creado por el doctor Manuel Vera González, actualmente profesor consultante y fundador de la institución. Se denomina Endulza la vida y no tu cuerpo, se reúne los últimos sábados de cada mes y colabora con las convivencias con temas de interés.

Puede afirmarse que quienes transitan por el centro no solo adquieren la preparación necesaria para el manejo de su padecimiento sino que ganan en seguridad en sí mismos y se convencen de que no les impide materializar sus sueños.



| foto: De la autora

Si usted ha recibido como parte de una reciente donación mexicana un producto llamado amaranto, sepa que le han entregado un regalo, no solo porque se lo dan gratuitamente sino porque esta semilla contiene más proteínas que el maíz y el arroz y 80 % más que el trigo; las vitaminas A, C, B1, B2 y B3, ácido fólico, niacina, calcio, hierro y fósforo y es rico en aminoácidos como la lisina.

## Amaranto: regalo de México

Así señala una información de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural del Gobierno de México, que resume estas características afirmando que es uno de los alimentos más completos.

Huauhtli lo llamaban los antiguos mexicanos y su nombre en griego significa “no se marchita” por su resistencia a las sequías y otras condiciones adversas del clima.

Agrega la Secretaría de Agricultura que un estudio realizado por la Academia Nacio-

nal de Ciencias de los Estados Unidos en 1975 para conocer vegetales poco explotados pero de gran potencial, demostró que el amaranto es uno de los 36 cultivos más prometedores del mundo y lo describió como el mejor alimento de origen vegetal para consumo humano.

Se plantea que consumir amaranto ayuda a controlar las enfermedades gastrointestinales; es beneficioso para los pacientes con diabetes mellitus; fortalece el sistema inmunológico; por su contenido en calcio, magnesio y fósforo ayuda a mantener los huesos sanos; favorece el control del peso corporal y promueve la salud cardiaca, entre otras ventajas. | AMT



# Devoción que no tiene edad

Una agramontina demuestra que los jóvenes también hacen y se apasionan por la ciencia

| Gretel Díaz Montalvo

Camagüey.— El mismo camino que condujo a la mayoría de sus compañeros a redacciones de prensa, terminó mostrándole a Damaris Hernández Marí que la investigación científica también era el destino de su vida.

Graduada de periodismo por la Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz, en el 2015, y profesora de esa institución durante varios años, un día afortunado decidió incorporarse al mundo de la ciencia, tema que desde sus años de estudiante había sido recurrente en trabajos de curso.

Hoy convertida en investigadora agregada del Centro de Investigaciones de Medio Ambiente de Camagüey (Cimac) y secretaria del consejo científico de esa institución, Damaris se felicita por aquella decisión.

“Al Cimac llegué como especialista de Comunicación, una tarea en la que aprendí mucho y que me permitió seguir superándome, hasta alcanzar mi actual categoría científica en el 2020. El crecimiento profesional es parte de la filosofía del Cimac, un colectivo pequeño pero que puede enorgullecerse de importantes resultados”, señala.

En un contexto de crecientes riesgos medioambientales, a causa del cambio climático y la falta de conciencia sobre sus efectos, el trabajo de instituciones como esta resulta especialmente relevante. Como agrega Damaris “tenemos mucho que hacer en cuanto a investigación y a socialización del conocimiento científico. El principal objetivo es que cada estudio se revierta en acciones que mejoren la resiliencia de las comunidades, sus condiciones de vida”.

Damaris lo ha aprendido de primera mano. Al principio, como integrante de equipos de proyecto, y desde el 2025, como coordinadora de algunos de esos grupos.

En los últimos tiempos dos proyectos concentran sus esfuerzos. Uno apuesta por crear capacidades para la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático. El otro pretende facilitar la implementación del protocolo de Nagoya, a la par de contribuir con el uso sostenible de la biodiversidad.

“Ambos —detalla— son liderados por los institutos de Geofísica y Astronomía, y de Ciencias del Mar, los dos en La Habana, a los que Camagüey se incorpora a partir de dos sitios de intervención que hemos establecido en la ciudad de Nuevitas y la playa de Santa Lucía. Trabajamos con diversos públicos, desde factores de la comunidad hasta entidades económico-pro-

ductivas. En Nuevitas nos hemos concentrado en desarrollar capacidades para su adaptación al cambio climático. Y en Santa Lucía, en el conocimiento de la *Thalassia testudinum*, una planta marina que aporta numerosos beneficios ecosistémicos al ser humano.

“Se trata de un trabajo que aúna los esfuerzos de varios ministerios, autoridades locales y líderes comunitarios. Todo ello sobre la base de una estrategia de infocomunicación integral. Es muy importante que hagamos ciencia y también que la socialicemos. De la conjugación de saberes suelen salir las mejores soluciones”.

Guiado por esa máxima, un equipo de especialistas del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente al cual se ha integrado Damaris, preparó un curso digital orientado a la adaptación al cambio climático y la prevención de riesgos y desastres. Ellos comparten sus contenidos a través de la plataforma colaborativa Moodle, en el esfuerzo por generar sinergias que contribuyan a una mejor calidad de vida de las comunidades.

Todos esos proyectos dependen, en buena medida, de la participación de los jóvenes. Por eso era válido preguntarle a Damaris sobre qué estrategias se pueden emplear para interesarlos en la investigación científica, sobre todo en estos tiempos.



Damaris Hernández Marí mereció recientemente el Premio Joven Investigador durante las celebraciones por el Día de la Ciencia. | foto: Cortesía de la entrevistada

Y es clara al puntualizar que en la actualidad pesa mucho la necesidad de incentivos económicos, pero que es posible motivar a los recién graduados, en buena medida, a partir de insertarlos en proyectos valiosos asignándoles responsabilidades y vincularlos de manera directa con los investigadores de más experiencia. “El de la ciencia —subraya— es un camino apasionante, solo hay que guiarlos”.

## Paneles solares, del uso a la predicción

| Betty Beatón Ruiz

Santiago de Cuba.— La Universidad de Oriente (UO) y empresas de esta provincia estrechan alianzas que contribuyen a poner la ciencia y la tecnología en función de la eficiencia y el desarrollo. Desde diversos ámbitos de la economía se concretan acciones con el Alma Mater del suroriente cubano, entre ellos los que tributan al cambio de la matriz energética que impulsa el país.

Un ejemplo es la interconexión de trabajo establecida entre la Empresa de Fuentes Renovables de Energía (Emfre) y la Facultad de Ingeniería Eléctrica de la UO por intermedio de un proyecto que lidera la joven ingeniera, Doctora en Ciencias Técnicas y profesora titular, Daily Milanés Herмосilla.

¿De qué va esta investigación?

Se trata de un proyecto insertado en el Programa de Desarrollo Energético Integral y Sostenible que lleva a cabo la delegación provincial del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (Citma) y parte de problemas planteados por el sector empresarial santiaguero, en particular la Emfre.

Su título es Mejoramiento del índice de disponibilidad de generadores fotovoltaicos utilizando aprendizaje reforzado, con modelos de inteligencia artificial (IA) y las entidades ejecutoras son la UO y la mencionada empresa, aunque deben sumarse otras como el Centro de Investigaciones de Energía Solar y Geocuba. El propósito es desplegar sistemas integrados y herramientas de *software* para la adopción de decisiones.

¿En qué orden?

Bueno, todos estamos conscientes de la transición de la matriz energética en nuestro país, y la



Doctora en Ciencias Técnicas y profesora titular Daily Milanés Herмосilla, líder del proyecto. | foto: De la autora

apuesta de la nación por el uso de la energía renovable para la generación de electricidad, específicamente en la región oriental, por sus amplias potencialidades.

Con el crecimiento acelerado en el número de parques fotovoltaicos, y de otros emplazamientos que usan paneles solares, no basta con el montaje de estos dispositivos sino que es necesario tener una estructura inteligente que permita decidir cuándo es preciso un mantenimiento, o saber a tiempo cuándo está ocurriendo una falla. Sobre esta idea va el proyecto, es decir, el uso de la IA para la detección de anomalías.

¿Cuáles, por ejemplo?

Según la literatura especializada una de las más recurrentes es la aparición de zonas de muy elevada temperatura que traen consigo el daño del

panel, incluso de toda la instalación. Actualmente en Cuba la detección de esta irregularidad se realiza, de manera general, de forma manual, es decir, un operario, valiéndose del uso de termografía, recorre todo el emplazamiento y captura las imágenes que registren la presencia de los puntos calientes, entre otras situaciones posibles.

Bien sabemos la dimensión de los parques, los cuales, poco a poco van incrementándose, por lo tanto es importante optimizar ese proceso. La idea es pasar de una inspección reactiva a un mantenimiento previsto. A partir de la toma automática de las imágenes, y con un *software* basado en un predictor, usando la IA, lograr una detección temprana de cualquier anomalía.

¿Existen precedentes de este tipo de proyecto en Cuba?

Vale decir que en el mundo se ha trabajado el tema de descubrir fallas en paneles solares, pero no existe una base de datos contextualizada al territorio nacional, con las características de temperatura de nuestro archipiélago, que varía incluso según las diferentes regiones. Igual pasa que no todos los emplazamientos de paneles tienen la misma construcción, y el análisis termográfico cambia.

Sin lugar a duda, en los empeños del cambio de la matriz energética, es muy favorable tener un *software* nacional que aporte soberanía en el orden de la predicción de anomalías en los parques fotovoltaicos del país. El primer resultado de nuestro proyecto es tener una base científica pensando en una patente, una licencia del uso de *software* para un mantenimiento predictivo de estas instalaciones, que son costosas; adelantarnos a situaciones que pudieran dañarlas, todo con el uso de la IA.





# Hay mucho que hacer

En la comparecencia del pasado 13 de marzo, el Primer Secretario del Comité Central del PCC y Presidente de la República de Cuba, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, contestó una interrogante realizada por el director de nuestro periódico, Joel García, en la que evaluó también el papel del sindicato en esta hora

**A partir de la situación con el combustible y la energía hay muchas entidades presupuestadas y empresas que se han paralizado o reducido su personal. Aunque la legislación cubana protege a los trabajadores por un tiempo determinado, ¿qué más pudieran hacer directivos y empresarios para evitar interrupciones laborales masivas si la situación se mantiene en los niveles actuales?**

Parte de los objetivos editoriales de ustedes también es qué papel tienen que desempeñar los sindicatos en este momento para apoyar todo eso que tú estás razonando en tu interrogante.

Una vez más volvemos, y es repetitivo, pero es nuestra realidad, a las afectaciones del bloqueo energético y su impacto en un ámbito de la vida de nuestro pueblo que es el ámbito productivo y el de la oferta de servicios.

Se ha reducido la actividad productiva. Sin energía ningún país puede producir en las magnitudes de la normalidad; se reducen también las posibilidades de servicios, y todo eso ha implicado hacer ajustes laborales. Hay cambios de labor, hay determinados niveles de interrupción en los trabajadores, hay reubicaciones laborales, y todo eso provoca afectaciones desde el punto de vista laboral y desde el punto de vista salarial a una masa importante de nuestros trabajadores, de nuestras familias.

Un principio que tenemos que compartir todos, desde la gestión

del Gobierno, la actividad política del Partido, la actividad sindical y la actividad administrativa, es que buscamos ante todo defender la protección laboral y salarial de nuestros trabajadores. Y yo sigo insistiendo en que más que ir a la interrupción tratemos de adaptarnos y busquemos la reubicación laboral o el cambio de labor, porque hay mucho que hacer.

Por ejemplo, hay mucho trabajo que hacer en las comunidades y allí hay procesos que es necesario atender y que vayan a otro nivel de soluciones, teniendo esa masa de trabajadores hoy no tanto en el escenario laboral normal que son sus fábricas, sus entidades, sino más tiempo en las comunidades.

Con ellos podríamos organizar proyectos comunitarios o avanzar en los que ya existen; potenciar el sistema productivo local, sobre todo la producción de alimentos a nivel de las comunidades, la atención a los vulnerables, la recogida de desechos sólidos; proyectos creativos en función de la población con la cantidad de personal profesional que tiene preparación pedagógica, metodológica, por sus conocimientos, que pueda apoyar a los procesos educativos hoy centrados en la comunidad, en los centros municipales de la educación superior. Es mucho lo que podemos hacer.

Y es mejor que todos, aunque nos tengamos que reubicar y cambiar de labor, estemos aportando, no nos desmovilicemos, no estemos

esperando que otros hagan lo que nosotros podemos.

Nuestra legislación laboral comprende un grupo de tratamientos especiales. Por ejemplo, en el caso de las unidades presupuestadas durante el primer mes, para quien ha quedado sin reubicación laboral se le paga el 100 % del salario y a partir de ese mes se le paga el 60 %. Eso lo asume el Presupuesto del Estado, y esa es una protección que se da y que la pueden utilizar todas las entidades presupuestadas.

Pero en el ámbito empresarial tenemos tres fuentes que pueden ayudar en esto que no siempre se utilizan, tal vez no sean de total dominio y, sin embargo, fueron fuentes que utilizamos en la COVID-19. Una de ellas son las reservas para contingencia que crean las empresas, que se pueden utilizar en estos casos; la otra fuente son las reservas no utilizadas, que son reservas que crean las entidades empresariales a partir de sus utilidades, y la tercera fuente son los fondos de compensación que existen en estas empresas.

Si articulamos lo que puede aportar el Presupuesto y también estas tres modalidades que tienen las empresas podemos lograr un justo y adecuado tratamiento laboral y salarial a los trabajadores en las condiciones en que están.

Con ese mismo sentido de que nuestros trabajadores están más tiempo en otros escenarios de labor que no son los tradicionales,



| foto: Estudios Revolución

el sindicato tiene que actualizarse en su función y estar más que en la fábrica, en esos espacios donde están reubicados sus trabajadores, atendiendo y defendiendo ese tratamiento laboral y salarial con voluntad de solución.

Insisto mucho en el ámbito comunitario. Si nosotros aprovechamos esa masa de trabajadores, que además son vecinos entre los cuales hay toda una empatía, podemos dar un salto importante en todo un grupo de actividades en medio de la situación tan complicada, y no tenemos a nadie parado, inmovilizado, sin estar dando un aporte a nuestra sociedad.

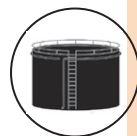
Esa participación, esa capacidad de adaptarnos da unidad, y en la unidad está la razón de todas nuestras victorias, de lo que podemos avanzar en nuestros empeños. Pero lleva un análisis exhaustivo, comprometido y responsable por los que dirigen las entidades presupuestadas, las empresas y también por el movimiento sindical.

## Energía positiva

En la propia comparecencia, Díaz-Canel reconoció el esfuerzo de los trabajadores del sector eléctrico y ejemplificó con datos concretos sobre lo que se está haciendo en medio de un panorama muy duro, dado que hace tres meses no entra un barco de combustible al país



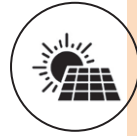
Crece la explotación de nuevos pozos para aumentar la producción nacional de petróleo y gas acompañante. En los dos primeros meses del año se sobrepasaron los planes de ambos.



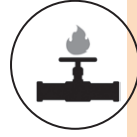
Cuatro tanques de la Base de Super-tanqueros de Matanzas ya se construyeron.



185 megawatts de generación térmica se han recuperado en lo que va de año.



Entre el 49 y el 51 % de la energía en los horarios del día la están generando los parques fotovoltaicos.



529 nuevos clientes disfrutaron ya de gas manufacturado en La Habana de los 20 mil previstos.



Más de 715 panaderías cocinan con leña o carbón.



955 sistemas fotovoltaicos se han instalado en viviendas aisladas y en centros sociales que dan vitalidad a la actividad de atención a la población en los municipios.



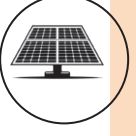
120 niños con enfermedades que requieren constante climatización en sus casas ya tienen los módulos fotovoltaicos que se les garantizan las 24 horas.



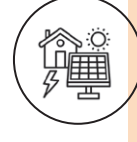
10 034 módulos se han instalado en sus viviendas a Héroes del Trabajo de la República de Cuba y a trabajadores destacados de los sectores de la salud y de educación.



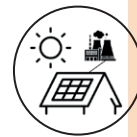
Los primeros 25 megawatts de acumulación en batería para regular frecuencia se tendrán en los próximos días, y se sigue trabajando para completar los 50 megawatts que ayudarán a regular frecuencia y evitar caídas eventuales del sistema electroenergético nacional (SEN).



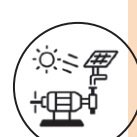
Más de 100 megawatts se incorporarán al SEN con fuentes fotovoltaicas antes de que termine marzo, a partir de la conclusión de varios parques.



2 247 entidades privadas y más de 900 empresas estatales tienen sistemas fotovoltaicos para desarrollar sus actividades.



6 765 viviendas ya hay conectadas al SEN mediante sistemas fotovoltaicos.



636 bombeos solares a la población ya funcionan, sobre todo en acueductos de comunidades; así como 462 bombeos solares para el riego en la agricultura.



400 autos eléctricos arribarán en los próximos días y los primeros 100 se dedicarán al traslado de pacientes con hemodiálisis en todos los lugares del país.



150 triciclos eléctricos, 15 microbuses para transporte de pasajeros y 34 furgones eléctricos para cargas se incorporarán en las próximas semanas al transporte.





| VI Clásico Mundial de Béisbol

# Despedida de San Juan: ¿esperada o desconcertante?

| Joel García

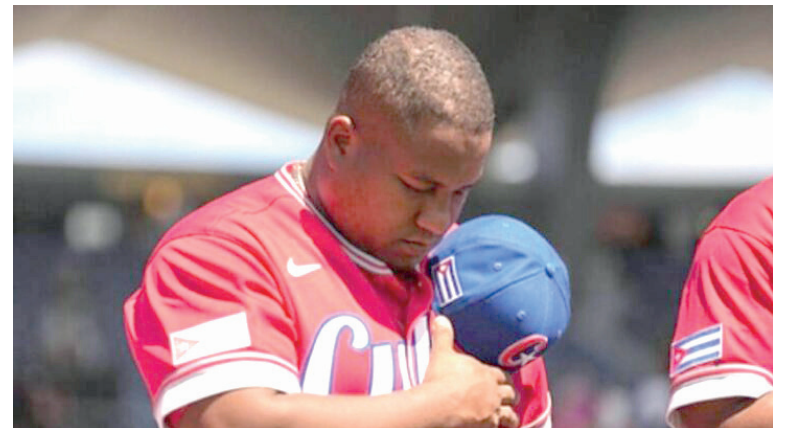
La noticia resultó aplastante: Cuba terminó su participación en el VI Clásico Mundial con derrota 7-2 contra Canadá en el partido de cierre del Grupo A. Para algunos era esperado el desenlace a partir de variables que estaban a flor de piel desde la integración del equipo. Para otros, fue desconcertante tomando en cuenta el optimismo creado con las dos victorias

iniciales y el revés cerrado frente a Puerto Rico en la tercera presentación.

Lo cierto es que el encuentro contra los canadienses fue uno hasta la salida de Liván Moinelo por 65 lanzamientos y otro en lo adelante. Y no precisamente por el pitcheo, sino por una defensa que lució la peor cara del torneo (en especial el receptor Andrys Pérez y el camarero Yiddi Cappe), en tanto el bateo siguió metido dentro de un congelador, con la ex-

cepción de Ariel Martínez, autor de tres de los cinco *hits* que le conectaron a lanzadores norteamericanos.

Con el *out* 27, *fly* al izquierdo del receptor Omar Hernández, las sonrisas y abrazos de los canadienses y su mentor eran para fotos. Terminaban punteros en la llave y estarían de estreno en una segunda ronda, algo acariciado durante mucho tiempo y que coronaron con éxitos ante Puerto Rico y Cuba, respectivamente.



| foto: www.mlb.com

## Moralejas del último partido y del evento

- Por vez primera en la historia de los Clásicos Cuba regresa a casa sin avanzar a la segunda ronda. Por vez primera enfrentamos a Canadá en estos torneos y perdemos. Por vez primera un equipo cubano batea tan poco (168) y por vez primera nos recetan 41 ponches.
- Los cambios realizados en la alineación cubana para el juego contra Canadá eran gritos de múltiples voces y pretendían funcionar. A la postre no fue así, pero con excepción de Ariel Martínez (13-6 y 4 empujadas) nadie de nuestro conjunto se vio ajustado en la lid, solo destellos por momentos, específicamente con jonrones salvadores.
- Lo habíamos escrito antes de empezar el torneo en un comentario, que retomamos ahora: Termina así

la etapa previa al Clásico 2026 con más incógnitas que optimismo, con menos producción ofensiva que la esperada, con lógicas preocupaciones sobre el pitcheo después que lancen los estelares del *staff*, en tanto no se aprecian en forma deportiva algunos jugadores convocados desde las estadísticas y no desde la evaluación real.

- No deben existir justificaciones sobre la nómina que pudimos armar y no la que queríamos tener. Con esos nombres que se convocaron y accedieron podíamos haber dado una mejor cara ante Canadá como la dimos incluso frente al conjunto boricua.
- Culpar a los nervios de Andrys Pérez de la derrota tampoco sería justo, por mucha responsabilidad que haya tenido en las primeras cuatro carreras canadienses. La verdadera causa está en los 13 ponches,

en batear de 7-1 con corredores en posición anotadora; en no mover a los lanzadores dominantes de Canadá con toques de bola, robos de bases, etcétera; en no concretarse el mismo dominio en el *box*, fuera de Moinelo, Yariel y Raydel.

- En aquel primer comentario dijimos, además, que el reto mayor era la forma deportiva de quienes se sumarían al equipo sin participar en los topes. Y con excepción de Moncada, Cappe y Omar Hernández, nadie más a la ofensiva demostró un salto de calidad que justificara llamarlos por encima de otros nombres.
- Las consideraciones finales pasan también por una actualización técnica de nuestros entrenadores, que aunque no batean, ni fildean ni lanzan son los encargados de dirigir y liderar dinámicas de juego no siempre al mismo nivel que sus jugadores ni del torneo.

## | Combinado Deportivo Canchas del Casino Un grito de angustia

| Daniel Martínez

Por favor, no pase de largo, estos párrafos le llevarán a tierras de indolencia, donde la ausencia de control, disciplina y respeto creció como la mala hierba. Tal vez usted conozca casos similares, incluso viva cerca o frecuente alguno con similar rostro.

Transitar el Combinado Deportivo Canchas del Casino en el municipio capitalino del Cerro es adentrarse en la tristeza más absoluta. Su inacabable desconsuelo es como el de un naufrago en su propio y afligido mundo. Allí la ausencia de cerca perimetral y la acumulación de basura a sus alrededores anuncian que si hurgas un poco más descubrirás la desidia en estado puro.

Refieren los vecinos que ciertos espacios de la instalación se han convertido en baños informales y plaza de un número de indisciplinadas sociales que harían sonrojar al más curtido en temas sensibles.

A ello se suma la ausencia de custodios, lo que ha dado pie a robos, incluidos el de las cercas que lo protegían (a plena luz del día), y canibalismo hacia algunos de los equipos del gimnasio biosaludable.

Semejantes desmanes han alejado a un buen número de familias y personas decentes, que empleaban la instalación para el recreo y la sana actividad física.

No son pocos los encuestados que perdieron la fe en que se recupere el esplendor de antaño. Varios muy decepcionados, incluso reconocen que las actuales estrecheces económicas hacen casi imposible cualquier movimiento de reconstrucción objetivo.

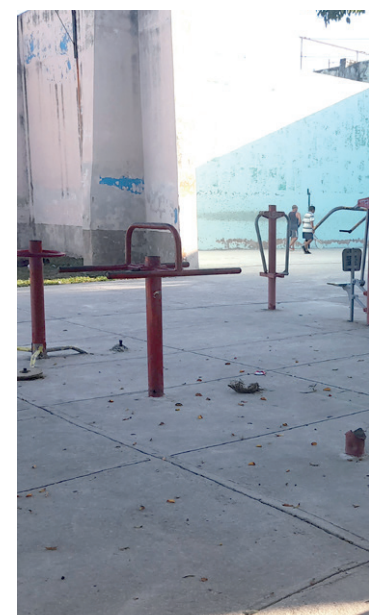
Sobre ¿qué hacer? hay quienes optan por entregar el centro a privados, que garanticen una reparación seria, además de una administración justa. La idea podría resultar difícil de digerir para quienes todavía se aferran a ciertos lastres, pero ¿no estamos abiertos a otras formas de gestión? En fin, es solo una idea. El tiempo, los decisores y el sentido común deberán encontrar una solución definitiva.

Lo realmente claro e ineludible es que ese centro dejó de cumplir con una parte de su objeto social. Palpar su anatomía decadente es como asistir a un funeral en el que los gritos de sufrimiento estremecen.

Recuperarlo no solo reportará bienestar a la comunidad. También confirmará que aún nos quedan luces de determinación para intentar iluminar algo de esa oscuridad, que nos escolta por estos tiempos. ¿No lo cree?



| fotos: Del autor







## Andando con Pelusín

Más que un personaje, la creación de Dora Alonso y Pepe Camejo es un símbolo

| Yuris Nórido

Es un niño rubio, de ojos verdes y pelo revuelto... y pudo haber sido mulato o negro. Lo importante es la raigambre. Es un niño de los campos de Cuba. Un niño... que ha cumplido 70 años. Pelusín del Monte, el títere nacional, es símbolo indiscutible de la riqueza cultural de las tradiciones del pueblo cubano. Y es, sin dudas, el más emblemático de los personajes del teatro para niños en el país.

Aunque no es solo una criatura del teatro: ha llegado a los libros, la radio y la televisión. Generaciones completas de niños lo integraron a su imaginario. Junto a Elpidio Valdés, Matojo, Cecilín y otros tantos forma parte de la memoria viva de una comunidad.

Nació en 1956 de la imaginación de Dora Alonso, una de las más notables narradoras cubanas, y tomó forma gracias al talento del titiritero Pepe Camejo, figura esencial del naciente teatro de guiñol en Cuba.

El personaje surgió cuando un grupo de artistas se proponía crear un teatro de títeres con acento propio, capaz de dialogar con las tradiciones populares y la idiosincrasia del país. Pelusín se convirtió en emblema del movimiento que comenzaba a definirse y que con el tiempo se consolidaría, a veces con dificultades, como uno de los espacios más fértiles de la escena para niños en la nación.

Pelusín es pícaro, curioso, algo travieso y siempre va guiado por una intuición moral muy clara. Sus aventuras —pletóricas de humor criollo, de giros campesinos y de situaciones cotidianas— remiten a un acervo cubanísimo.

A lo largo de las décadas el personaje ha evolucionado, como se supone que sucede con una figura viva de la cultura; pero ha preservado intacta su esencia: la



Con una de sus creadoras, la escritora Dora Alonso.

de ese niño inquieto y noble que se enfrenta al mundo con ingenio y optimismo.

Pelusín es patrimonio compartido. Sus historias han sido asumidas por numerosas compañías dedicadas al teatro para niños en Cuba. Cada agrupación ha aportado su mirada. En años recientes, el trabajo de Teatro de Las Estaciones ha sido particularmente significativo: sus puestas han contribuido a revitalizar a Pelusín, a proyectarlo más allá de la escena teatral, acercándolo a nuevas generaciones.

A los 70 años de su nacimiento, Pelusín del Monte sigue siendo mucho más que un personaje. Es la concreción de una idea: la de un teatro para niños profundamente arraigado en la cultura nacional, capaz de comunicar valores y sentido de pertenencia. En ese pequeño campesino de mirada vivaz late la aspiración de un país por contar sus propias historias.



Teatro de las Estaciones ha apostado por la permanencia de Pelusín en el imaginario de los niños cubanos. Junto a varias instituciones culturales, este año ha organizado el XVI Festival Internacional de Títeres de Matanzas (Festitim), una de las plataformas esenciales del teatro de figuras en Cuba y que en esta oportunidad rendirá tributo a este personaje en su aniversario 70. La fiesta tendrá lugar del 17 al 22 de marzo. En la imagen, una de las puestas de la compañía protagonizada por Pelusín. | fotos: Cortesía de la agrupación

| Ecuador

## Diplomacia bajo presión



En la sede del Ministerio de Relaciones Exteriores se realizó el acto de recibimiento al colectivo de funcionarios y trabajadores de la Embajada de Cuba en Ecuador. | foto: José Raúl Rodríguez Robleda

| Yimel Díaz Malmierca

El 4 de marzo del 2026 el gobierno del presidente Daniel Noboa declaró *persona non grata* al embajador de Cuba en Ecuador, Basilio Antonio Gutiérrez García, y ordenó que él y todo el personal diplomático abandonaran el país en un plazo de 48 horas. Al mismo tiempo, Quito retiró a su propio embajador en La Habana, lo que provocó el congelamiento de las relaciones bilaterales.

La cancillería ecuatoriana invocó el artículo 9 de la Convención de Viena sobre Relaciones Diplomáticas, que permite expulsar diplomáticos extranjeros sin necesidad de explicar públicamente los motivos. Sin embargo, la ausencia de una justificación concreta ha generado un amplio debate político tanto en Ecuador como en el ámbito internacional.

El Gobierno cubano rechazó la decisión calificándola de “arbitraria e injustificada” y advirtió que constituye un acto inamistoso que afecta los vínculos históricos entre ambas naciones. Las relaciones entre Cuba y Ecuador han atravesado etapas complejas, pero durante gran parte de las últimas décadas se caracterizaron por la cooperación en áreas sociales, particularmente en salud, educación y formación profesional.

Durante los gobiernos progresistas de los primeros años del siglo XXI —especialmente durante la presidencia de Rafael Correa— los vínculos bilaterales se fortalecieron notablemente. Programas de colaboración médica y educativa cubanos tuvieron presencia en comunidades ecuatorianas, mientras Quito respaldaba posiciones regionales favorables al diálogo con La Habana y contra el bloqueo económico, comercial y financiero de Estados Unidos.

Incluso en momentos de tensión histórica —como crisis diplomáticas ocurridas en los años 80— los dos países mantuvieron canales de comunicación que permitieron restablecer los vínculos. Por ello, la expulsión total de la misión diplomática cubana representa el deterioro más serio de las relaciones en décadas.

**Reacciones**

La medida generó reacciones encontradas en la política ecuatoriana. Sectores de la oposición criticaron

la decisión del gobierno, calificándola de innecesaria o de alineamiento automático con intereses externos. El expresidente Rafael Correa, por ejemplo, denunció la expulsión como una vergüenza y cuestionó la política exterior del actual mandato.

También se registraron protestas y manifestaciones en Quito tras conocerse la decisión, lo que refleja que el tema ha generado debate dentro de la opinión pública ecuatoriana.

En Cuba la noticia fue recibida con críticas a la determinación ecuatoriana y con llamados a preservar los históricos vínculos de solidaridad entre ambos pueblos. Las autoridades cubanas insistieron al recibir al personal de la embajada esta semana en el Minrex, que la decisión carece de fundamento diplomático real y responde más bien a cálculos políticos.

**¿Por qué Ecuador tomó esta decisión?**

Aunque el gobierno ecuatoriano no ofreció una explicación oficial detallada, diversos analistas señalan varios factores que ayudan a entender la medida.

En primer lugar, el gobierno de Daniel Noboa ha reforzado su alineamiento con Estados Unidos en materia de seguridad, política exterior y cooperación militar. La expulsión de la misión cubana ocurrió en un contexto de acercamiento político entre Quito y Washington, e incluso en vísperas de reuniones del mandatario ecuatoriano con el presidente estadounidense Donald Trump.

Para algunos observadores, la decisión forma parte de una estrategia regional más amplia en la que ciertos gobiernos latinoamericanos buscan distanciarse de países considerados adversarios por la política exterior estadounidense, como Cuba, Irán, Rusia, y de manera más solapada, China.

La crisis diplomática entre Ecuador y Cuba no puede entenderse aislada del actual contexto geopolítico latinoamericano. En los últimos años la región ha experimentado un nuevo ciclo de polarización política entre gobiernos progresistas y administraciones alineadas con Washington. En ese escenario, la política de presión contra Cuba impulsada por el gobierno de Donald Trump ha vuelto a ocupar un lugar central.

| Texto completo en [www.trabajadores.cu](http://www.trabajadores.cu)





| UBPC Blanca Arena

## Sin secretos para producir

Cuando la moraleja es no despegarse del surco y diversificar sus cultivos, cooperativas como Blanca Arena, de la Empresa Agroindustrial Harlem, tienen la palabra

| Yudaisis Moreno Benítez

Artemisa.— El aroma y el marabú simulan mucho más lejanos los 12 kilómetros que separan a la cooperativa Blanca Arena de la zona urbana de Bahía Honda. Pero enseguida entiendes cuánto vale la pena el trayecto. Al llegar te tropiezas de frente con la voluntad de producir, a pesar de cualquier limitación.

“Hubo que halar por la yunta de bueyes y aquí estamos”, dice Yosmeny Pérez Arencibia, no sin antes quitarse el pesado sudor del rostro. “Tengo seco el tanque de combustible de mi tractor hace algún tiempo. Aunque igual sigo surcando, ahora con Carbonero y Azabache, dos animales que protejo como familia”, comenta.

A su lado Juan Miguel Silva Hernández, un joven de 38 años de edad que poco antes había lanzado gritos a su yunta Resplandor y Guapetón:

“Soy boyero de toda mi vida”, dice, con el orgullo de poseer mayor sapiencia con las reses. “Aprendí a enyugar desde niño y a trabajar con ellas”, cuenta

Llevan consigo entre los seis la misión de preparar el campo donde plantarán caña de azúcar. Halan de un arado que atraviesa la tierra durísima, completamente en seco.

Leonardo Almeida Pita, al frente de la cooperativa desde marzo del 2023, resume que “de las 1 375 hectáreas (ha) cultivables de la UBPC, tenemos 937 plantadas de caña. En los últimos meses solo hemos enviado a la industria poco más de mil toneladas de la gramínea, con un rendimiento de 54 t/ha incluso, a pesar de ser la caña quedada de contiendas anteriores, porque pertenecemos al central cercano, el Harlem, que no ha hecho zafra”, señala.

**Vida ligada al azúcar**

A la conversación en pleno surco se une Juan López Hernández, con 74 años de edad y el alma amarrada al surco desde 1974.

“Nací en esta zona de Blanca Arena, nombre del consejo popular donde está enclavada la cooperativa.



Yosmeny y Juan se entienden bien con Carbonero y Azabache, Resplandor y Guapetón. | foto: De la autora

He pasado por todos los procesos entre caña y azúcar.

“Mis diez hermanos y yo crecimos viendo cómo los plantones rodeaban el entorno de edificios, escuelas, consultorios del médico y la enfermera de la familia y otras obras sociales de la Revolución por estos lares”, reseña.

“Dentro del campo la tarea está espinosa. Sabemos de todas las limitaciones, pero el cultivo de la caña lleva atenciones en su momento. No dárselas significa después arrobos y rendimiento de menos. Si no tenemos los herbicidas necesarios la plantación se contamina.

“La actividad productiva más enraizada en esta región ha sido la zafra azucarera. Antes pertenecía a una brigada integral, después crearon las UBPC, y esta es fruto de la unión de dos que no eran ren-

tables. Todas las familias tienen alguna relación con Blanca Arena, desde su constitución el primero de julio del 2001”, dice Juan.

“Los salarios cañeros siempre han sido bajos. Aquí hemos tenido altas y bajas. Se detiene la zafra y si el único ingreso proviene de la caña, pasas las de Caín para sostener la fuerza de trabajo.

“Nos la hemos visto dura para poder pagarles a los obreros a base de créditos del banco”, nos comenta López Hernández quien asume como económico desde el 2006, y ya reconoce que su cooperativa ha mejorado en ingresos al diversificarse, entretanto sostiene que, “mientras tenga fuerzas estaré en Blanca Arena”.

| Texto completo en [www.trabajadores.cu](http://www.trabajadores.cu)

## El tabaco prende en Florencia

Las bondades de un proyecto potencia la siembra, incorpora moderna maquinaria agrícola, incrementa el empleo y apuesta por más producción de la aromática hoja

| José Luis Martínez Alejo

Ciego de Ávila.— El municipio de Florencia se distingue por los bellos paisajes, hoy con los matices de un color verde intenso por la campaña de siembra de tabaco que tiene como principal escenario a esa localidad montañosa, al noroeste de esta provincia.

Las lluvias sobre los semilleros tradicionales atrasaron la contienda en su inicio, a lo cual se unió la insuficiente disponibilidad de combustible. Sin embargo, los agricultores estatales y campesinos no renunciaron al cumplimiento del plan de casi 800 hectáreas de tabaco tapado y al sol, en cuyo empeño superaron las 584 sembradas antes del cierre de febrero pasado.

Para vencer esta y las demás metas el colectivo



William Burgos Oria, director general de la avileña Empresa Agropecuaria Florencia. | foto: Del autor

tiene un eslogan: “Nuestra fortaleza es la herencia”, expresó William Burgos Oria, director general de la Empresa Agropecuaria Florencia, principal productora y rectora del programa tabacalero en el territorio avileño, quien argumentó que “el conocimiento transmitido de generación en generación nos da fuerza para mantener la tradición”.

De acuerdo con los resultados en el 2025 el colectivo tiene entre los retos incrementar también

la producción de viandas, hortalizas, granos y frutas por ser otro de sus encargos estatales que contribuyó al cumplimiento al 111 por ciento del plan de ventas.

**Tabacuba avanza**

Frente a las adversidades climáticas, carencias y riesgos, el Grupo Empresarial de Tabaco de Cuba (Tabacuba) doblega disyuntivas y prioriza estrategias, incorporando al programa tabacalero a cooperativas de producción agropecua-

ria, unidades básicas de producción cooperativa y otras bases que han utilizado áreas ociosas.

Según Burgos Oria, tres productores de avanzada protagonizaron la apertura de un proyecto de desarrollo en marcha y ocho se sumaron en la segunda etapa.

“Hicimos un levantamiento junto al grupo Tabacuba para incorporar a otros 15 compañeros que deben cumplir también los requisitos, entre ellos tener como mínimo 36 hectáreas, agua, energía eléctrica y las tierras aptas para el cultivo del tabaco”, ejemplificó.

Dijo que dicho proyecto incluye seis casas de cura controlada que posibilita en un término de 30 días ir beneficiando el tabaco, un almacén para el producto beneficiado, 12 hectáreas con sistemas de riego por goteo y las otras 24, el tiempo que no se utilicen en el cultivo principal, se dedican a viandas, hortalizas y granos.

“Otra ventaja es que el productor puede poseer una escogida particular que ofrece empleo funda-

mentalmente a mujeres dedicadas a beneficiar, enterciar y entregarle un porcentaje en ramas a nuestra empresa.

“Además, ellos cuentan con túneles de última generación, con fertirriego incluido, para la producción de las posturas y variedades de semillas. Esto asegura un desarrollo tecnológico que protege de las lluvias en exceso, porque tenemos semilleros tradicionales con la raíz al descubierto.

“Inauguraremos la tienda del productor tabacalero para que este adquiera, con la divisa derivada de las producciones, equipos electrodomésticos y recursos para potenciar su labor.

“También hay la posibilidad de que reciban dos tractores por la vía del proyecto”.

Así, con la moderna maquinaria, la extensión de la aromática hoja a zonas productivas de los 10 municipios de Ciego de Ávila y la entereza de Tabacuba en medio de las circunstancias actuales, el tabaco prende con fuerza en Florencia.