



VENCEREMOS

EN SU ANIVERSARIO 58
www.venceremos.cu

Viernes 28 de mayo de 2021
Año 63 de la Revolución

ISSN 0864 1285. Precio: 1.00 peso.
Año LVIII. No. 44. Cierre: 2:00 pm.

ÓRGANO OFICIAL DEL COMITÉ PROVINCIAL DEL PARTIDO EN GUANTÁNAMO

Asegura Universidad de Guantánamo continuidad de estudios

Los estudiantes de primer año de la Universidad de Guantánamo (UG) podrán incorporarse desde la próxima semana a las diferentes modalidades de estudio, de forma virtual, a modo de familiarización con la enseñanza, con docencia hasta el 24 de julio y, tras el período de vacaciones hasta agosto, tendrán prioridad en la continuidad del curso de manera presencial, a partir de septiembre venidero.

Esta actualización de las modelaciones de continuidad de estudios universitarios del curso 2021, y la apertura del 2022 en la provincia, responde a las indicaciones del Ministerio de Educación Superior, ampliadas a la población en reciente *Mesa Redonda* radiotelevisiva y demás medios de difusión masiva del país, en correspondencia con las medidas adoptadas desde el inicio del enfrentamiento a la pandemia.

Al explicar las particularidades locales a la prensa, la vicerrectora primera de la UG, Doctora en Ciencias Alina Quintero Cantillo, precisó que la docencia virtual, iniciada el 15 de marzo último para los 9 mil 74 estudiantes continuantes, se extiende hasta el 24 de julio, empleando una plataforma interactiva propia y otros sitios, que incluyen las asignaturas, evaluaciones y formas de culminación de estudios. El calendario académico asegura las diversas actividades subsiguientes, e iniciar el 21 de marzo venidero el curso 2022.

“Los estudiantes que no tienen acceso propio a posibilidades de tecnología cuentan con los Joven Club de Computación y los Centros Universitarios municipales, y disponen de CD y guías de estudio impresas. Se procede con adecuaciones y flexibilidad curriculares, y con el principio de asignatura-curso, para que ningún estudiante quede desatendido”, amplió la directiva.

Destacó que los de primer año de todas las modalidades de estudio en la UG se matricularon y vincularon a tareas de impacto, como el apoyo al enfrentamiento a la pandemia, a las que se sumaron los de otras universidades del país residentes en el territorio.

Al referirse al reinicio de forma presencial del corriente curso, en septiembre, la vicerrectora primera de la UG aclaró que los estudiantes de primer año recibirán un curso propedéutico de dos meses



Los estudios universitarios comenzarán en septiembre de modo presencial.

para su preparación previa. Por otra parte, en diciembre será el proceso de culminación de estudios de los años terminales de las diferentes carreras y las correspondientes graduaciones.

La temporada coincide con la preparación de los estudiantes de 12 grado, en preuniversitario, para los exámenes de ingreso a la Educación Superior, que se desarrollarán del primero de febrero al 14 de marzo. Así, aquellos y los que aprueben estos iniciarán juntos el 21 de marzo el curso 2022, como en todas las universidades del país.

“Todos los universitarios guantanameros estamos implicados en estos procesos de innovación educativa en el quehacer curricular. Desarrollamos y desarrollaremos un intenso trabajo metodológico en todos los espacios de formación de pregrado, asegurando siempre calidad y transparencia”, concluyó la Doctora en Ciencias Cantillo Quintero.

• Víctor Hugo PURÓN FONSECA

Foto: Lorenzo CRESPO SILVEIRA

Iniciará en julio pago electrónico de la factura del agua

A partir de julio se podrá realizar en toda Cuba el pago de los servicios de agua y alcantarillado por la pasarela *Transfermóvil*, para lo cual ya se realizó una prueba piloto en cinco empresas, y el primero de junio comenzará en el resto de las entidades con la prueba real.

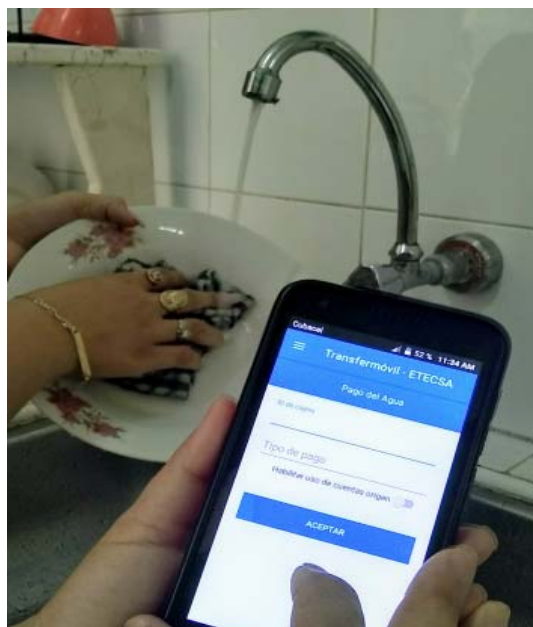
El resto de las empresas de esa actividad en el país, que se unirán a Aguas de La Habana en el empleo de la Banca electrónica, emplearán como plataforma el Sistema Automatizado de Gestión de Agua y Saneamiento (Sagas), precisó al diario *Granma*, Eudis Borges Falcón, especialista principal comercial de la Organización Superior de Dirección Empresarial (OSDE) Agua y Saneamiento.

Actualmente, la Empresa de Aplicaciones

Informáticas Desoft, que asume este esfuerzo de informatización está corrigiendo las inconformidades detectadas en el proceso, refirió el especialista, quien afirmó, además, que el primero de junio comenzará la migración real de todos los datos.

De acuerdo con directivos de la empresa Aguas de La Habana, que tiene varios años de experiencia en la implementación de la Banca electrónica, entre sus ventajas destacan el pago puntual y seguro de las prestaciones, la realización de cobros anticipados y la disminución de riesgos por traslado de efectivo económico.

• (ACN)



El pago electrónico se suma a las facilidades para saldar el consumo de agua.

Riego para el agro

Página 4

Cuidar el suelo

Página 5

Huracanes a la vista

Página 6

Preparan Baracoa y la Universidad evento sobre la huella española en América

La inscripción de participantes acelera en Guantánamo los preparativos para la celebración del evento internacional Cuba-España: Vestigios de un imperio 500 años después, previsto del 9 al 10 de junio venidero, por primera vez en forma virtual.

Las huellas de la cultura española en la Primera Villa de Cuba, por Alejandro Hartman Matos, director de la Oficina del Conservador de Baracoa e Historiador de la Ciudad, abrirá el encuentro, según informó la Máster en Ciencias Idalmis Ortiz Verdecia, directora de Relaciones Internacionales de la Universidad de Guantánamo (UG).

Este año se cumplen 510 años de que Baracoa "se convirtiera en el primer sitio fundacional elegido por el Adelantado Diego Velázquez" el 15 de agosto de 1511, expresa Hartman, vicepresidente de la Red de Oficinas del Historiador y Conservador de las Ciudades Patrimoniales de Cuba.

Convocada por la UG y la Oficina del Conservador de Baracoa, la cita expondrá los resultados de las investigaciones vinculadas a la huella española en el mundo, sirviéndose de las modernas tecnologías de



Baracoa, la ciudad más antigua de Cuba, la Primera en el Tiempo, cumple este 15 de agosto 510 años de fundación por el conquistador español Diego Velázquez.

la información y la comunicación.

En la conferencia inscrita por Claudia Adelaida Gil Corredor, de la Universidad de Ciencias y Artes, de Chiapas, México, se profundiza en el legado hispano en la cultura barroca en los pueblos originarios de la nación azteca, para mostrar el ambiente estético de la Nueva España "desde el cual se configuraban los espacios de fe y culto con los cuales se sacralizaba la vida cotidiana de esa sociedad colonial americana".

Los participantes en el evento promoverán el intercambio sobre la presencia del patrimonio cultural espa-

ñol, mediante conferencias, ponencias, foros de discusión, simposios de docentes e investigadores, pósters electrónicos y cursos online, así como muestras expositivas durante las dos jornadas veraniegas.

Entre las líneas temáticas asociadas a los simposios que se desarrollarán se encuentran las primeras villas fundadas en Cuba, el legado histórico-cultural hispano y su influencia en el desarrollo de la cultura de América, patrimonio material e inmaterial, y gestión sociocultural para el desarrollo.

También se prevé abordar asuntos como la Didáctica de las Ciencias Sociales,

retos actuales en el estudio de las raíces hispanoamericanas, interculturalidad e identidad en la conformación de las culturas nacionales a partir del legado español, y conformación de la cultura agrícola a partir del proceso de colonización española.

Otras temáticas propuestas son la incidencia de la cultura hispana en el desarrollo de la contabilidad en Latinoamérica, el trabajo de servicio social comunitario en función de las tradiciones culturales, y género y religión relacionados con las confluencias entre dos culturas.

Los organizadores del suceso académico cultural destacan que el programa científico propuesto debe desarrollarse en un clima de amistad, respeto y cooperación, para que los asistentes se beneficien de un desarrollador debate científico y académico, en torno a la influencia de la cultura española en la conformación de la cultura de nuestras naciones.

• Víctor Hugo PURÓN FONSECA

Foto: Ariel SOLER C.

COVID-19: otra razón para dejar de fumar

• Por Odalis CUADRA VÁZQUEZ

Comprométete a dejarlo durante la COVID-19 es el lema que regirá la campaña, de un año de duración, por el Día Mundial sin Tabaco: el 31 de mayo, y que se realizará, sobre todo, de forma online con la publicación de más de 100 razones para dejar de fumar.

Al decir de Liset Perera Haber, responsable del Programa de Enfermedades Crónicas no Transmisibles, en el Centro provincial de Higiene, Epidemiología y Microbiología, son infinitas las razones para dejar el tabaco, porque cada año mueren por esa causa en el mundo millones de personas; esa adicción es un factor de riesgo de enfermedades tumorales, cerebrovasculares, cardiovasculares, de padecer diabetes... y, según una reseña científica publicada por la OMS recientemente -tras diversos estudios de expertos de Salud Pública-, los fumadores corren mayor riesgo de presentar síntomas graves de la COVID-19 y morir por esa causa.

La especialista explicó que en Guantánamo, por ejemplo, al cierre de 2020 la prevalencia de fumadores rondaba en más de 27 mil, "sin contar los subregistros de personas sin dispensarizar, entre ellas, una elevada cifra de adolescentes y jóvenes", enfatizó.

No es menos cierto que dejar esa adicción es difícil, sobre todo, con la carga añadida de tensiones sociales y económicas que el SARS CoV-2 ha traído consigo, sin embargo, a través de publicaciones en Internet, millones de personas han afirmado que desean abandonarla, por lo que aprovechar la campaña para reforzar las acciones educativas podría ayudar a la deshabituación de infinidad



Por la vida

des de individuos.

La especialista se refirió, además, a que el permanecer durante mucho tiempo en casa, y el estrés generado por causa de la pandemia han hecho que muchos encuentren "alivio" en el cigarro, pero se engañan a sí mismos.

Por ello, urge que se active la creación de entornos saludables para promover acciones educativas; se apliquen estrictamente las resoluciones ministeriales que prohíben fumar en lugares públicos e instituciones, como, por ejemplo, la 360 del sector de la Salud; se revitalicen los servicios de deshabituación, las líneas de atención telefónica gratuita por vía digital y telefonía móvil, entre otras medidas.

Recomienda también a los fumadores poner todo el empeño y la voluntad para abandonar tan dañino consumo, ya que "es una oportunidad para ganar salud, pues a los 20 minutos de dejarlo se reducen la tensión arterial y la frecuencia cardíaca elevadas; a las 12 horas, el nivel de monóxido de carbono en el torrente sanguíneo vuelve a la normalidad; de dos a 12 semanas mejora la circulación y la función pulmonar; de uno a nueve meses se minimiza la tos..."

Es un llamado a la conciencia para evitar ponerse un cigarro en la boca que, más que placer, ocasiona males al organismo por las más de 4 mil sustancias tóxicas que genera la combustión del tabaco, "obliga" a otro a aspirar el humo ajeno, sin tener en cuenta que el fumador pasivo también se expone a los daños, muchas veces, irreversibles. Luchemos por una mejor salud, salvar la vida y ahorrar dinero.

Oferta plazas telecentro Solvisión

El telecentro Solvisión oferta las plazas de Auditor Adjunto, y Asesor Jurídico C, ambas del Grupo escala XV, con salario de \$4 mil 210.00 pesos.

Los requisitos para la plaza de Auditor Adjunto son ser graduado de ni-

vel Superior, con curso de habilitación en Contabilidad, técnicas de auditoría, informática y redacción de informe, para los egresados de carreras no afines a la actividad económica.

Por su parte, a los aspirantes al puesto de Asesor Jurídico C se les

exige el nivel Superior y entrenamiento en esa función.

Las solicitudes serán atendidas por la especialista en Gestión de los Recursos Humanos, a través de los teléfonos 5996 2554, 2138 1011, 2138 1021 y 2138 1001.



Contigo



• A cargo de Mayliovys DEL TORO TERRERO

¡Hola, amigos de Contigo! Esta sección complace a varias lectoras, quienes solicitaron la letra de la canción *Tu retrato*, la nueva entrega del guatemalteco Ricardo Arjona, en dueto con la puertorriqueña Kany García.

El sencillo forma parte del disco *Covers, Demos y otras travesuras de Blanco*, el cual se lanzó a través del sello del músico, *Metamorfosis*, y se encuentra disponible en todas las plataformas digitales del cantautor.

El nuevo proyecto recopila parte del trabajo realizado en *Blanco*, un álbum que fue grabado el año pasado, poco antes de la pandemia, con músicos en vivo en los emblemáticos estudios Abbey Road, de Londres, el mismo por donde pasaron Los Beatles, Pink Floyd, U2 y Freddie Mercury, entre otras leyendas del pop y el rock.

Luego del éxito del disco, llega esta propuesta en la que participan junto a Arjona artistas como su coteránea Gaby Moreno, la inglesa Joss Stone, el rapero Beret, y los españoles Pablo Alborán y Melendi, entre otros, con versiones alternativas y Demos. ¡Disfrútenla!



Tu retrato

*Tu retrato sigue aquí como si nada
exhibido en la pared de la memoria
con el pelo de huracán que te adornaba
y tu boca de humedad haciendo historia.
Tu retrato tiene un sol que no aparece
y una sombra que te ataca por la izquierda
y ese brillo en tus pupilas se agradecen,
tu retrato solo está para el que se acuerda.*

Estríbillo

**Y en el óleo de mi cielo en madrugada
pinto estrellas con la luz de tu recuerdo
y el insomnio de esta luna enamorada
y este sol que está borracho de esperarte.*
Tu retrato es el Canvas de un suspiro
con el marco de tu olor por todas partes
Tu retrato es el velorio de una risa
el carmín de un rojo fucsia como herida
tu retrato es un Van Gogh hecho deprisa
y una línea de Miró que anda perdida.
Tu retrato no es un cuadro que se ahorca
ni una triste necedad para tenerte
es lo poco que me queda y que me exhorta
al usar estas pupilas para verte.*

Se repite estríbillo

Tu retrato, tu retrato

*tu retrato es mi retrato hecho pedazos
porque nunca he sido el mismo con tu ausencia
es armar un crucigrama con retazos
aunque la nostalgia pierda la paciencia.
Yo no sé cuándo empezó lo terminado
o es mi pago de arancel con la nostalgia
tu retrato.*

Tratado de 1934: puñal en los sentimientos

● Por Rodobaldo MARTÍNEZ PÉREZ, periódico Ahora

Al citar el Tratado de Relaciones de 1934, Raúl dijo en el histórico informe al VIII Congreso del Partido: “Es un tema que, según compruebo, dominan pocos”.

Mencionó el Tratado que los Estados Unidos impusieron al dócil gobierno nacional, presidido por el entonces coronel Carlos Mendieta, para apoderarse, definitivamente, en Caimanera, de una parte de Guantánamo.

El infame documento, este 29 de mayo, cumple 87 años de su maligna firma en Washington, que permite a los Estados Unidos el arrendamiento de esa parte del territorio nacional, para su uso como estaciones navales y de embarques.

Es la funesta patraña de la bahía de Guantánamo, robada ya por los yanquis, desde muy temprano y, ahora con este Tratado de 1934, anula el Permanente del 22 de mayo de 1903, pero ratifica la continuidad de la Enmienda Platt, con moderno ropaje, para esa época.

Así logran la jurisdicción y control total sobre la zona y, a cambio, reconocen, hipócritamente, el derecho de paso a Cuba y sus socios comerciales a través de la bahía, absolutamente en territorio nacional.

El Tratado de 1934 camufla el engaño de un retiro de las tropas estadounidenses que permanecen en Cuba, desde la Guerra hispano-estadounidense, cuando impidieron la victoria del heroico Ejército Mambí sobre España y, desde entonces, prefieren la bahía de Guantánamo, al estacionar sus tropas ahí para abastecer sus naves de leña y carbón para el ataque a Santiago.

Ya en la década del 30, en Cuba, hay un ambiente de conflictos, por anteriores protestas antinjerencistas y antiplatistas, incluso, con un Gobierno de 100 días, el único que nunca reconoce el



Portaviones yanquis a la salida de la bahía, cuya entrada también está usurpada por el repudiado enclave.

imperio, que hacen madurar, cada vez más, un sentimiento antimperialista y, con el nuevo Tratado, fijan, aún más, las cadenas de la dominación.

La administración del demócrata Franklin Delano Roosevelt, quien en 1933 llega a la Casa Blanca, no tiene necesidad de desembarcar los marines para subyugar el Archipiélago, cuando ya la execrable Enmienda Platt, con sus postulados, pierden como recurso de opresión imprescindible y, su abrogación, más que posible, resulta útil a la imagen de “Buen Vecino,” que Washington quería vender al resto de los países latinoamericanos y caribeños.

Desde 1959, la devolución del ilegal territorio de la Base permanece en la agenda nacional y siempre, en todas las tribunas, la defensa es a una solución pacífica y negociada del tema y jamás, este punto tan sensible, asoma

como un obstáculo para el avance de un proceso de negociaciones con los Estados Unidos, pero está claro que es imposible pensar en una normalización de las relaciones mientras esa anomalía siga ahí.

Desde el ilegal territorio, en diversos momentos, agreden a Cuba, a otros países de la región y, el presidente Bush, lo convierte en una prisión ilegítima norteamericana, similar a la de Abu Ghraib, con arbitrarias detenciones, las más atroces torturas, que violan, flagrantemente, todos los derechos humanos e internacionales.

Aquí permanecen los cheques de pago por el “arriendo” de la Base desde 1960 y, como expresa Raúl: “Para exhibirlos el día que sea devuelta la tierra ocupada, en un museo que muestre esas profundas heridas de los sentimientos patrios.

Menos trabas para producir más alimentos



● Por Jorge Luis MOREIRA MASSAGUÉ, de la ACN

El trabajo en el campo no es cosa fácil y, sacarle frutos a la tierra ciertamente requiere del esfuerzo de quienes la laboran, pero también demanda de recursos como complementos vitales en un sector presto a aumentar los rendimientos.

La producción de alimentos es un tema de primer orden en la economía cubana, para garantizar la soberanía alimentaria y reducir las excesivas cifras en importaciones de estos, cuando existen tierras y condiciones para producirlos.

De ahí que las entidades del sector de la Agricultura lleguen a los protagonistas de esas faenas, intercambien, opinozan sus necesidades y opinan, para responder a la Tarea de Ordenamiento en esa esfera económica.

Tal objetivo ha estado encabezando las más recientes acciones del Gobierno nacional, en aras de revitalizar la rama agropecuaria.



eléctricos, del cobro del servicio de agua, y la reducción de los precios de algunos insumos.

Por otro lado, destaca el aumento del pago del litro de leche de vaca a 7,50 y a 9 pesos, este último valor cuando se sobrecumpla el plan de entrega mensual a la industria y al comercio minorista.

El acarreo del alimento ahora tiene nuevos costos, igualmente más favorables al productor, y podrá comercializarse la carne bovina o utilizarla en el autoconsumo, una vez cumplidos el encargo estatal, y siempre que no haya decrecimiento de la masa ganadera. Ello ha generado estimulación en los propósitos de los productores agrícolas.

Como afirmó el viceprimer ministro Jorge Luis Tapia

Fonseca, la situación actual requiere del mantenimiento de un análisis integral, porque tras el estudio de 20 programas del Ministerio de la Agricultura se detectaron impedimentos para el despliegue de la producción.

Entre otros, están el exceso de burocracia, de intermediarios entre el productor y el cliente final, y trámites innecesarios en la entrega de tierras ociosas, además de falta de control del uso eficiente de estas.

La agricultura está urgida de explotar mejor las tierras, y de facilitar sistemas de riego que transformen uno de los problemas que hoy frena el despegue del sector, pues solo el siete por ciento de las tierras cultivadas en el país dispone de regadíos.

El impago a los campesinos y cooperativas fue otro de los temas analizados, en cuyo tratamiento deben participar los gobiernos locales, el Ministerio de Finanzas y las empresas involucradas en los territorios, e identificar qué le corresponde a cada entidad, bajo la premisa de que el que compra tiene que pagar de inmediato.

En cuanto a lo productivo,

simplificar trámites, facilitar los recursos a los trabajadores para que tengan mejores condiciones, incluyendo las de vida, y favorecer que la economía de las cooperativas registren los gastos adecuados resultan ineludibles.

Tal como expresó Tapia Fonseca, Cuba está necesitada de dinamizar su ámbito agropecuario con esfuerzo propio, aprovechar mejor la ciencia y la técnica, depender menos de las importaciones, y hacer un uso eficiente de las tierras.

La clave está en acabar de comprender y poner en práctica las indicaciones del Primer Secretario del Partido y Presidente de la República, Miguel Díaz-Canel, quien ha reiterado en múltiples ocasiones la urgencia de abrir todo lo que favorezca a los campesinos y estimule la producción, eliminar trabas y, lo más importante, que el pueblo vea los beneficios.

De eso se trata, de desbarbar procedimientos, leyes y todo lo que sea necesario, en aras de cumplir una de las metas esenciales a corto plazo, la de tener más alimentos y que estos lleguen a la población.



Instantáneas

Las ramas de una frondosa mata de framboyán ubicada en los exteriores de la vivienda marcada con el número 2419, en Prado entre 8 y 9 Este, en la populosa barriada de San Justo, se entrelazan con los cables eléctricos energizados y los de la telefonía, manifiesta Zora Mirzia Castillo Daudinot, una vecina, quien afirma que pudieran provocar cualquier daño, máxime ahora que se aproxima la temporada ciclónica, en la cual los especialistas prevén una alta incidencia de ciclones tropicales en la región del Caribe. Podar los árboles es una de las medidas a tener en cuenta, dice, entre otras labores, que deben asumir de conjunto los diferentes factores sociales, fundamentalmente Servicios Comunes, pues una adecuada prevención y preparación contribuye a mitigar los efectos dañinos de esos eventos meteorológicos... El mal estado

de las juntas en el puente de Prado es un peligro para la circulación vial. Los baches son tan profundos que, sobre todo, los medios más ligeros, se ven casi obligados a maniobrar para eludir las oquedades... Julia Fiol Machín, residente en Donato Mármol 856 entre Ahogados y Cuartel, asegura que desde hace años no entra el agua a su hogar y otros aledaños. El problema -argumenta- persiste, a pesar de haberse planteado en numerosas reuniones de rendición de cuenta del delegado a sus electores y directamente en la Oficina municipal de Acueducto y Alcantarillado. Irene Guevara Soto, residente en calle 2 Edificio 24, en el reparto Obrero, y otros vecinos, plantean que desde el año pasado en que se les otorgó teléfonos en los edificios 21, 22, 23, 24 y, en el de cinco plantas, aún no se benefician de esa prestación, porque no acaban de instalarles los equipos. Se lamentan por tan prolongada espera...

¿Qué trabajo para encender dan los fósforos adquiridos por la canasta básica! ¿Qué se hace para resolver los problemas de calidad del producto?, ¿Hasta cuándo lidiar con esa situación?, son opiniones de la población, porque las cerillas pierden con facilidad las cabezas, a veces la gente junta hasta tres unidades de un golpe y solo prende una, la lija se deteriora en cada intento y, en el peor de los casos, no se logra el objetivo... Onelio Sierra Veranes (jubilado), vecino de San Gregorio número 1326 y 3 Sur, se queja porque el picadillo que le vendieron esta semana en la carnicería de 3 Sur entre Santa Rita y San Gregorio, no tenía correspondencia entre calidad y precio, 15 pesos, además de estar muy cargado de soya, según alega... Moradores de Palizada Abajo, en el municipio de El Salvador, pertenecientes al CDR 1, denuncian que, a pesar de estar regulado el pollo, cada vez que se comercializa en la zona no todos los pobladores alcanzan y, al reclamar, no les dan una explicación convincente, solo excusas y justificaciones... Basta por hoy... Nos vemos en la calle.

Agua para el anillo verde

● La rehabilitación del embalse regulador de Cecilia, en el anillo verde de la ciudad de Guantánamo, permitirá regar extensas áreas de tierra y mejorar el servicio de agua a los habitantes de ese poblado

● Por Julio César CUBA LABAUT
Fotos: Leonel ESCALONA FURONES

Ni siquiera las dificultades materiales pudieron menguar la voluntad y el espíritu de los hombres que tuvieron a cargo la recuperación del embalse regulador de Cecilia, obra que permitirá irrigar, por gravedad, unas 500 hectáreas (ha) de caña y alrededor de 200 de cultivos varios, y mejorar el abasto al poblado de Cecilia.

La instalación, con más de 80 años de existencia, y los últimos 10 sin explotarse, fue rehabilitada en solo seis días, por iniciativa de Raúl Díaz Alonso y Jorge García Claro, productores de la zona, apoyados por obreros, especialistas y el acompañamiento de empresarios y máximas autoridades del Partido y el Gobierno en la provincia.

“Aunque en la reparación, ejecutada a un costo de más de 300 mil pesos, provenientes del fondo para la contribución territorial del Consejo de la Administración Municipal de Guantánamo, se intentaba preservar las características originales del embalse, fue necesario realizar adecuaciones”, explicó Rider Polvén Sánchez, especialista de riego en la Delegación de la Agricultura.

Hubo que ampliar la capacidad de embalse con retroexcavadora, romper las losas del fondo y abrir huecos para fijar las columnas; reparar las estructuras metálicas, perforar con un martillo neumático el muro, reforzar y soldar nuevos raíles de línea para sostener la compuerta de madera, similar a la original y mucho más duradera dentro del agua.

Los algarrobos para construir el portón fueron talados por la Empresa Agroforestal de Guantánamo en las fincas que se desbrozan, mientras Raúl y Jorge (este último carpintero) se encargaron del traslado de los bolos hasta el aserrío de San Justo, y de la construcción y montaje de la compuerta.

En la recuperación del embalse (con el tiempo se había convertido en un arroyo enyerbado, con maleza dentro del cauce, compuertas y columnas destruidas) intervinieron, además, la Agricultura, el Instituto de Recursos Hidráulicos, AzCuba, Acueducto y Alcantarillado, la Empresa de Suministros y de Talleres Agropecuarios, cada una con tareas específicas.

El especialista de la Agricultura detalló que el líquido sale de la micropresa por una compuerta regulable, y a través de un túnel es conducido hacia el canal por donde se distribuye hasta las fincas de los productores, entre ellos ganaderos.

En esas áreas el riego se realiza por aniego pero, en la medida en que la situación financiera del país lo permita, se prevé adquirir sistemas por goteo y aspersión, más eficientes, que contribuyan al ahorro y humanicen el trabajo, apuntó.

Finalmente, aseguró, que para garantizar suficiente agua en el embalse en momentos críticos, la Dirección de Recursos Hidráulicos programó inyectarla al río, en estiaje casi todo el año, desde la presa Jaibo, a través del canal Camarones.

Los beneficiados agradecen

Entre los beneficiados directos del embalse regulador de Cecilia, luego de su



El recién recuperado embalse de Cecilia beneficiará con servicio de agua estable a más de una veintena de productores agrícolas y a los habitantes del poblado homónimo.



El usufructuario Raúl Díaz, con tierras en Arroyo Hondo, puso a funcionar nuevamente su sistema de riego por goteo en sus 13 hectáreas cultivadas.



Luego de la recuperación del canal, el agua comenzó a conducirse por él hasta la finca de muchos productores.

recuperación, están más de una veintena de productores agrícolas, incentivados ahora con la aprobación de las nuevas medidas para potenciar la producción de alimentos.

Con 13 ha, de ellas, nueve sembradas de fruta bomba, cebolla y tomate intercala-

dos, y cuatro de naranja dulce y coco, Raúl Díaz, usufructuario de la CCS Mariana Grajales, con algo más de 20 hectáreas en Arroyo Hondo, opina que disponer de agua segura en sus tierras, ubicadas aproximadamente a un kilómetro del embalse, es una bendición.

Ya no tenía ni gota de agua, debido a que el arroyo cercano del cual se abastecía colapsó por causa de la sequía. Sin embargo, el 3 de mayo, dos días después de empezar a funcionar el canal, comenzó a regar su área. “El líquido llegó sin problemas a muchos productores, hoy -dijo una semana después- no he podido hacerlo porque el agua que está entrando por el río es muy poca, pero nos informaron que en la noche inyectarían de la presa”, aseveró.



“El agua se bombea desde el río hasta el tanque del poblado, de donde se distribuye por gravedad a todos los habitantes”, explicó Raúl Leyva, delegado de la circunscripción de Cecilia.

Comoquiera Raúl, con tierras también en Tumbalabana, recurre a otra alternativa: instalar una tubería de 110 milímetros de diámetro para coger agua directamente del río, e impulsarla mediante el sistema eléctrico que se pronostica montar en una nueva estación de bombeo, lo que le permitiría regar sus actuales tierras y otras 13 ha, en desbroce, para cultivar col y tomate, en la venidera campaña de frío.

Jorge García, otro de los promotores de la recuperación del embalse, afirmó que con el rescate llegó la felicidad a su finca de cinco ha, en muy mal estado, por la escasez del indispensable líquido.

“En lo adelante, espero que la situación cambie, me van a entregar otras 15 ha cercanas al canal, las cuales sembraré de plátano. Esa posibilidad, unida a los beneficios de las nuevas medidas aprobadas por las máximas autoridades del país, para potenciar la producción de alimentos, debe propiciar el avance sostenido de la finca”, pronosticó.

Aunque sus tierras (cuatro ha) no reciben agua del embalse por estar ubicadas en un lugar demasiado alto, lo que le impide explotarla en su totalidad, Domingo Gil Frómata, ganadero nacido en Cecilia, aportó ideas y acopió rieles para la reparación de la compuerta.

Este productor tiene previsto instalar en el propio dique de la represa un ariete que le ofrecerá la posibilidad de regar directamente las áreas dedicadas al autoconsumo familiar y la producción de alimentos para los animales, sin gastar electricidad ni combustible.

“Estoy en los trámites para comprar ese equipo, construido por la Empresa Valbo en nuestra propia provincia, y cuyas ventajas y efectividad ha sido certificada por productores guantanameros”, comentó.

En la misma cuerda, el también ganadero de Arroyo Hondo, Wálter Ruiz Hardy, con unas 30 ha y 142 reses, aseguró que estuvo a punto de abandonar su finca, en la que lleva casi 20 años, debido a la falta de agua, pero la rehabilitación del canal y la posibilidad de acoger otra cantidad de tierra similar a la suya, le devolvieron las esperanzas de volver a recibir el preciado líquido, y de seguir produciendo leche y carne.

“Ahora solo necesito 25 metros de tubería para instalar el servicio desde el canal hasta la finca. Cuando resuelva ese problema tendré la posibilidad de incrementar la masa hasta unas 200 cabezas, sembrar alimentos para los animales, que ahora se mantienen a base de pastos y semillas de marabú y algarrobo, fundamentalmente”.

La rehabilitación del embalse de Cecilia también mejora el servicio de agua de los habitantes de ese poblado, donde se eliminaron ocho planteamientos de los electores, al tiempo que genera nuevas fuentes de empleo en las áreas agrícolas beneficiadas, acotó Raúl Leyva Rodríguez, delegado de la Circunscripción 99, perteneciente al Consejo Popular de Paraguay.

La recuperación de la obra constituye otra de las acciones materializadas por los guantanameros, con esfuerzo propio, para potenciar la producción de alimentos y contribuir, junto con las demás áreas del anillo verde de la ciudad, a una mayor satisfacción de las necesidades del principal núcleo poblacional de la provincia, sin tener que esperar a que los recursos lleguen de afuera.

Traduciendo el lenguaje de los suelos

● La Unidad de Ciencia y Técnica de Base de Guantánamo, del Instituto de Suelos, destaca, entre sus líneas de trabajo, por ofrecer productos y servicios para mejorar la actividad agrícola

● Por Arturo A. MACHIRÁN REYES

Fotos: Lorenzo CRESPO SILVEIRA

La naturaleza a veces parece muda, incapaz de expresar sus dolores o necesidades, aunque quienes saben conectar con el lenguaje de esta ponen el conocimiento a favor de entenderla y mejorar la relación del hombre con ella. En la Unidad de Ciencia y Técnica de Base de Guantánamo, del Instituto de Suelos, hay personas acostumbradas a esa labor.

Especialistas de esa entidad diagnostican las carencias de la tierra; sin mediación de recetas ni cuños médicos son capaces de proporcionarle a esta, frente al reto de la producción de alimentos, parte de lo necesario para que los cultivos lo agradezcan con vitalidad y mejores rendimientos. Hay quienes todavía optan por la agricultura a base del empirismo, pero desde esa institución los saberes están disponibles para irse al campo, y se mueven hacia este con frecuencia.

Lo que entrega la ciencia

En el laboratorio de ese centro, la teoría y la práctica se dan la mano; de la observación y el análisis emanan conclusiones y productos para favorecer tanto a suelos como a cultivos. Los biofertilizantes son de las contribuciones distintivas del lugar.

“Se obtienen a partir de la reproducción por fermentación de microorganismos (bacterias y hongos) que viven en los suelos que, al aplicársele a estos y a las siembras, ayudan a la asimilación de nutrientes esenciales para el desarrollo vegetal”, explica Dania Rodríguez Mestre, jefa del laboratorio y especialista en producción de biofertilizantes.

El *Rhizobium*, el *Azotobacter*, además de la Fosforina y las combinaciones entre ellos son los biopreparados de esa entidad científica. En el caso del primero, aporta nitrógeno a las leguminosas, mientras que el segundo cumple igual función para el resto de los cultivos, y el tercero es capaz de solubilizar el fósforo existente en el suelo en estado no asimilable, para ponerlo a disposición de la planta.

Tales opciones son oportunas para atenuar las limitaciones actuales de insumos químicos con que se beneficiaban los cultivos en el surco, aunque hay quienes desconocen la facilidad que tienen para adquirir esos bioproductos en la institución científica o ignoran que, por ejemplo, la Fosforina sustituye de un 50 a un ciento por ciento la fertilización química, y el *Rhizobium* lo logra de un 50 a un 85 por ciento.

Los biofertilizantes elevan el rendimiento de las cosechas y aportan más resistencia al ataque de plagas y enfermedades.



El análisis de los suelos bajo la óptica de la ciencia es fundamental para garantizar resultados en los cultivos y cosechas, servicio que presta la institución a personas naturales y jurídicas.

Con ellos se realiza un manejo más sano de los suelos, pues el empleo de productos químicos en las tareas agrícolas provoca, en ocasiones, daños a la tierra, por lo que Dania insiste en la necesidad de estudiarlos para saber con precisión el estado en que se encuentran, y los nutrientes que demandan.

Illovis Fernández Betancourt, jefa del Departamento de investigaciones, precisa que mediante la capacitación a los asociados en las cooperativas del municipio de Guantánamo han socializado los beneficios de esas producciones, y su manera de aprovecharlas. La Empresa de Semillas se nutre del *Rhizobium* elaborado ahí, y lo vende en el paquete tecnológico a los clientes.

Buscando respuestas

Desde la institución, los estudios permiten conocer las condiciones de los suelos, y se incluyen en la cartera de servicios que prestan a personas naturales y jurídicas, una opción que aunque aprovechan algunos productores, según reconocen los trabajadores del lugar, amerita por parte de entidades y agricultores mayor comprensión de lo que representa para el rendimiento de lo sembrado.

“Los estudios agroquímicos son de nuestras principales prestaciones, a partir de ahí el campesino conoce las características del suelo, los nutrientes que necesitan y cómo fertilizar. Además, mediante los análisis de agroproductividad sabe para qué cultivos aprovechar la tierra.

“También los estudios de salinidad son de los más realizados, por ser ese flagelo uno de los



“Desde el centro estudiamos también la calidad del agua de todas las fuentes que abastecen los sistemas de riego de la agricultura en la provincia”, afirma Illovis.



La producción de biofertilizantes caracteriza la labor de la institución científica.

problemas que afecta a las zonas llanas de la provincia. Tal realidad requiere mayor sistematicidad, por las frecuentes variaciones de las concentraciones salinas, y las limitantes que supone al desarrollo agrícola; entonces, a partir de los estudios, se potencian variedades más adaptables a esas condiciones”, explica Marianela Cintra Arencibia, directora de la institución.

Dania conoce al pie de la letra esos análisis, mediante los cuales la ciencia advierte a la agricultura, desde el laboratorio del centro, tecnología y conocimientos que aportan a dicho fin:

“En las muestras recogidas se especifican datos como el tipo de suelo, la fuente de agua con que se riega, el cultivo que tiene, tuvo o el que se va a sembrar, se someten al secado natural, y luego se muelen para el posterior examen con los equipos.

“En el caso del servicio agroquímico, se determina el pH, que es el grado de acidez o alcalinidad, también revisamos los niveles de materia orgánica, fósforo y potasio. Esos datos se registran y luego otro departamento evalúa y emite las recomendaciones”, explica la especialista.

En estos momentos culminan el estudio agroquímico de 250 hectáreas del polo productivo de Chapala, examen realizado también ya en cooperativas como la Mariana Grajales y la Enrique Campos, además entre las



Personal altamente calificado trabaja en los laboratorios.

alimentos, Illovis considera que aún no es significativo el interés del campesinado en la ciencia; el empirismo pesa en las rutinas, aunque existen excepciones.

Los servicios de la entidad están disponibles para todo aquel que lo desee, sin condicionamientos por extensiones de tierra. Dania precisa que cualquier persona puede solicitar un estudio de suelo, ya sea para un pequeño patio, cantero, e incluso, una maceta.

Legado de una alianza

José Antonio Márquez Calavia heredó de su familia la estrecha relación con esa entidad científica, y le vale el reconocimiento como agricultor destacado de la provincia. Es un hombre consciente de que el vínculo con la ciencia es la garantía para producir con resultados, máxime en su finca cuyo suelo, en la zona de Matabajo, se duele de salinidad.

“Hemos evaluado más de 40 variedades de semillas para saber qué cultivos tienen mejores posibilidades de desarrollo en esas condiciones. Los especialistas del centro van todos los meses y chequean la evolución de lo sembrado, características de la tierra y toman muestras para los análisis. En el caso de los biofertilizantes, es evidente el aporte en cuanto a la vitalidad y la productividad de los cultivos”, asegura José Antonio.

Habla con satisfacción de la oportunidad de viajar a Ecuador, Brasil y Panamá junto a investigadores de ese centro científico, para compartir su experiencia como agricultor en el manejo de suelos salinos, y agradece los criterios de ellos para planificar las labores en la finca.

Por esa unidad científica conoció la variedad de ají chay adaptable a las características del terreno que posee. La ciencia es buena consejera, él lo sabe, por eso se asegura de que su familia conserve el vínculo con la institución y afirma:

“Tras la aparente tranquilidad en la entidad adscrita al Instituto de Suelos, la observación, los análisis, y el empeño aprovechan al máximo cada dato, y el apoyo a la actividad agrícola es tan solo una de las tantas contribuciones en un centro que interpreta el lenguaje de los suelos”.



Tributar al mejoramiento y cuidado de los suelos es el propósito esencial del investigador Alvaro Blanco Imbert.

Temporada ciclónica a la vista

La temporada ciclónica en el área geográfica del océano Atlántico tropical, incluido el golfo de México y el mar Caribe, comienza el martes primero de junio y concluye el próximo 30 de noviembre, cuando lo imprescindible es prepararse para su enfrentamiento a imagen y semejanza con la pandemia de la COVID-19.

Seis meses durará ese período y, al margen de la probable cantidad de organismos ciclónicos tropicales para la Cuenca Atlántica, lo más importante es estar listos y atentos, con el propósito de eliminar y disminuir vulnerabilidades, a fin de proteger la vida y los bienes de la economía popular y personal.

Cuba es una de las pocas naciones de la región que elabora sus propios pronósticos para el actual período ciclónico, los cuales están a cargo de los centros de Pronósticos, de conjunto con el del Clima, ambos del Instituto de Meteorología (Insmet), perteneciente a la Agencia de Medio Ambiente, del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.

Especialistas del Insmet coincidieron en calificar de activa la nueva temporada, cuando en su decurso pueden formarse unos 16 ciclones tropicales en el Atlántico Norte, la mitad de los cuales pueden alcanzar la categoría de huracán.

Predijeron que, en el caso de esos organismos tropicales, 10 pueden organizarse en el área oceánica del Atlántico, tres en el Caribe y similar cantidad en el golfo de México.

Consideraron que son de 60 a 70 por ciento, las probabilidades de que se origine e intensifique, al menos, un huracán en el Caribe, y de que uno de procedencia atlántica penetre en la zona caribeña, por lo que es de un 85 por ciento el peligro de que Cuba sea impactada como mínimo por un ciclón tropical durante esta próxima temporada.

Pero también puede ocurrir algo parecido, con un



Del primero de junio al 30 de noviembre: temporada ciclónica.

huracán con vientos superiores a 118 kilómetros por hora, aunque, en este caso, el peligro sería de categoría moderada de un 45 por ciento de probabilidad.

De acuerdo con el Insmet, en el primer trimestre del año se observaron temperaturas más cálidas que lo normal en las aguas del Atlántico tropical, que llegaron a ser significativas en el mar Caribe, y si persisten pueden influir en la formación y desarrollo de los ciclones tropicales.

A su vez, la circulación atmosférica regional sobre el Atlántico Norte ha mostrado indicios de un comportamiento activo durante los meses de marzo y abril, los cuales serán los principales elementos favorables para la actividad ciclónica en la cruzada actual.

Los meteorólogos cubanos tuvieron en cuenta también la influencia de las condiciones neutrales del evento El Niño-Oscilación del Sur, en el Pacífico ecuatorial oriental, donde la temperatura superficial del mar es alta.

Una actualización del pronóstico de tal actividad para 2021 en el Atlántico Norte será emitida a inicios del mes

de agosto entrante, anunciaron los expertos del Centro de Pronósticos, con vistas a su seguimiento y enfrentamiento en coordinación con todos los elementos que componen el Sistema de Vigilancia y Alerta Temprana para los fenómenos hidrometeorológicos extremos.

Según la lista aprobada por el Comité de Huracanes de la Región IV, de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), a la cual Cuba pertenece, sus nombres son Ana, Bill, Claudette, Danny, Elsa, Fred, Grace, Henri, Ida, Julián, Kate, Larry, Mindy, Nicholas, Odette, Peter, Rose, Sam, Teresa, Víctor y Wanda.

Los ciclones tropicales reciben denominación, una vez alcanzada la fase de tormenta tropical (de 63 a 118 kilómetros por hora)

Por sus vientos máximos sostenidos promediados en un minuto, se clasifican en depresión tropical, cuando son inferiores a 63 kilómetros por hora; tormenta tropical de 63 a 118, y huracanes si son iguales o superiores a los 119.

En el caso específico de los huracanes, la escala Saffir-Simpson los divide en cinco categorías.

La primera incluye a los que tienen vientos máximos sostenidos de 119 a 153 km/h; la segunda de 154 a 177; la tercera de 178 y 208; la cuarta de 209 a 251, y la quinta a partir de los 252 km/h, mientras de la tercera en adelante reciben la denominación de huracanes de gran intensidad.

No obstante, después de la temporada récord de 2020, el Comité de Huracanes de la Asociación Regional IV de la OMM, en su reunión anual de 2021, decidió dejar de utilizar el alfabeto griego y, en su lugar, estableció dos listas de nombres adicionales de ciclones tropicales, una para el Atlántico y la otra para el Pacífico.

● **Lino LUBEN PÉREZ, de la ACN.**

Foto: Sputnik

Enfrentamiento a coleros y revendedores

● **Texto y fotos: Mayliovys DEL TORO TERRERO**

En el Punto de venta de Cimex, en el reparto Villa Toa, un grupo de personas aguardan, ordenados unos detrás de otros, a un metro y más de distancia, protegidos por el nasobuco.

De uno en uno compran productos, ahora normados, como el pollo, también adquieren detergente, aceite... lo que haya disponible y que, basado en el principio de distribución socialista, debe llegar a todos por igual, incluso, en estos tiempos, cuando la economía se resiente por las dificultades derivadas de la pandemia y el criminal bloqueo contra Cuba.

"A veces somos más de 50 personas, y aun así la venta avanza rápido para que todos obtengamos nuestros insumos mensualmente", comenta Migdalia Revé Revé, residente en el reparto Mártires de Granada (Dabull), cercano al establecimiento, uno de los locales encargados de garantizar la comercialización regular de alimentos básicos a la población guantanamera, y evitar así el acaparamiento y la especulación que tanto daño hacen a la sociedad.

"Quiénes atienden la venta son ejemplos de cómo deben funcionar con eficiencia las unidades de Cimex y TRD para el servicio a los consu-



En Villa Toa resalta la organización y el control.

midores", significa Migdalia, mientras entrega su libreta de abastecimiento para adquirir el módulo de alimentos y aseo del mes.

"Dan tickets por orden de llegada, pero los impedidos físicos tienen prioridad, y se gana cada vez más en agilidad en la venta", apunta.

Añade que a través de una lista actualizada, publicada en las bodegas, carnicerías y panaderías del área, las personas conocen cuándo les corresponde comprar, por lo que siempre los residentes acuden con la certeza de que su cuota está segura. Incluso, se permite a quienes trabajan, planificar el horario más conveniente para acceder a sus artículos en demanda.

En la comunicación está el secreto

"La información precisa y el control es lo que ha permitido que en nuestra circunscripción haya satisfacción con la venta de los insumos en esta dependencia de Cimex", dice Teófilo Ruiz Mendoza, quien encabeza el Grupo de enfrentamiento a coleros y revendedores en el reparto Villa Toa.

"En esta área compran más de mil 500 núcleos, de las bodegas 102 y 122, del reparto Mártires de Granada, y la 104 de Villa Toa. Con 72 horas de antelación se exponen en lugares públicos los números de las libretas de abastecimiento que deben venir a la "shopping". Una vez aquí, les explicamos cómo será la venta y la impor-

tancia de mantener la disciplina, así como observar las medidas contra la COVID-19", dice mientras muestra el listado del día.

Detalla que, como iniciativa, cada mes se destinan las dos últimas jornadas para aquellas personas que, por alguna razón, no pudieron comprar sus bienes, además de atender a las familias que no poseen tarjeta de abastecimiento.

Teófilo y otros dos asistentes, junto a una trabajadora del Instituto del Deporte, la Educación Física y la Recreación (Índer) son los responsables de velar por la marcha del proceso con normalidad: organizan la cola, con el debido distanciamiento; exigen el lavado de las manos a los consumidores antes de entrar al establecimiento; anotan el número de la tarjeta, Carné de Identidad de la persona y los productos a comprar, y finalmente se efectúa la venta.

"El trabajo en conjunto con el Consejo de Defensa, los factores de la comunidad y la mayor estabilidad en el abastecimiento de Cimex (principalmente con pollo) han permitido que todos los núcleos accedan a los productos en oferta", afirma Teófilo.

De lunes a viernes, de 9:00 am a 5:00 pm, el movimiento en la pequeña tienda de Villa Toa no para, hay quienes aseguran que la afluencia del pueblo supera etapas precedentes cuando existían más recursos. Lo cierto es que los ciudadanos de esa zona no han dejado de recibir aquello que les corresponde, a tono con las posibilidades del territorio.

Luis Andújar Lescaille, integrante, por el Consejo Popular, del Grupo de enfrentamiento a coleros y revendedores, resalta el comportamiento ético y profesional de quienes laboran en la entidad, y la voluntad de ayudar.

"Aquí trabajamos para evitar el desorden. El equipo tiene el control de todos los mensajeros y personas en riesgo, una forma de prever que sujetos inescrupulosos se aprovechen de las ventajas que da el Gobierno", apunta Diannis González Carbonell, joven dependiente del establecimiento.

El Punto de venta de Villa Toa es un ejemplo de cuán efectivas pueden resultar las medidas para la venta controlada de productos de primera necesidad, si cuentan con el acompañamiento del pueblo, y prima el sentido de pertenencia y de servicio público en las tiendas de Cimex y TRD, como principal estrategia para lidiar con los desabastecimientos provocados por el bloqueo y la pandemia.



Teófilo: "Hemos logrado que mes tras mes se cumpla el ciclo de venta del pollo a todos los núcleos familiares".



Cultura

● A cargo de Dairon MARTÍNEZ TEJEDA



Frank Sinatra y Edith Piaf", detalla mientras continúa relatando su historia.

"Sin embargo, quería llegar a un público más joven -aclara- y decidí ir a la Peña de Juan Carlos Aleaga, allí aprendí a desenvolverse en el manejo del vestuario y la proyección escénica". Aleaga lo introdujo en el mundo del espectáculo.

Un nombre como anillo al dedo

Durante su estancia en la compañía La Firma Records, DJ Eduard bautiza a Lázaro Alfonso con el alias que definiría su posterior carrera: "Tú eres Lachy Pop, porque mira que tenemos Lachys, pero pop ninguno".

"Así nació mi nombre artístico, y fue como anillo al dedo, porque el pop es parte de mi vida, al cantar, bailar y actuar para el público, incluso al producir música. Siempre busco fusionar los géneros tradicionales cubanos para hacerlos más contemporáneos y juveniles, sin llegar a lo urbano", explica el novel autor, hasta la fecha con siete discos con más de 70 sencillos, entre versiones y originales.

Superar nuestros tiempos

Para Lachy, el camino hacia la música ha estado plagado de contratiempos. Recuerda que en la primaria tuvo que abandonar el coro Vocecitas por los rígidos horarios de estudio, además, los padres querían que practicara más artes marciales, en vez de música, e incluso, ya matriculado en la Escuela Vocacional de Arte debió estudiar percusión, en vez de canto y piano como había deseado.

En la juventud casi pierde la capacidad auditiva, por un trauma en el oído que lo llevó a ser hospitalizado, por varios meses, en la provincia de Santiago de Cuba.

"Pero gracias a la música me recuperé poco a poco", asegura el joven compositor, mientras relata "yo no reaccionaba a nada y en una de las sesiones de terapia oí la canción *When love takes over* (Cuando el amor toma el control), de David Guetta y Kelly Rowland, en ese momento sentí la melodía y empecé a cantar. Desde entonces impregno mis letras con mensajes de esperanza, de fortaleza personal para que quienes las escuchen jamás desistan de luchar".

Lachy pop: Yo nací en el arte

● Entrevista con Lázaro Alfonso Ascón Guilarte, destacado instructor de arte y artista novel

● Por Miguel ALEJO G.
Foto: Cortesía del entrevistado

Se le ve en casi todos lados, allí donde haga falta una voz, un coro, un talento está Lachy Pop. Músico joven, miembro de una generación de instructores de arte que se consagró a la enseñanza y difusión de la cultura en escuelas, barrios, centros laborales, hospitales, penitenciarías... donde fuera necesario.

Inquieto, positivo, siempre lleno de ideas para deleitar a su público, ni siquiera la pandemia de la COVID-19 ha detenido el quehacer del novel artista. Nuevos discos, conciertos en centros de aislamiento, apoyo a aficionados y canciones como *Nuestros tiempos*, escogida para dar nombre a la lista especial del sitio web *Pista cubana* en la lucha contra el nuevo coronavirus son una muestra del genio creativo de Lachy, a quien muchos guantanameros reconocen como maestro.

Lázaro Alfonso Ascón Guilarte tiene ya 30 años, pocos le conocen por ese nombre, pero su obra basta para presentarlo; de hecho, recientemente encabezó el Top Artista Novel del Año (2020) en Cuba, y se convirtió así en una suerte de ícono musical, por la originalidad de las composiciones que brotan de su mano.

"Varios amigos que recibieron clases conmigo han encontrado un excelente camino en la música, incluso, con contratos internacionales", confesó a **Venceremos** el artista, quien desde su graduación como licenciado de la Escuela de Instructores de Arte en 2009, ofrece asesoría vocal como profesor de canto.

Sobre su vocación pedagógica, afirma que lo primero debe ser investigar,

mantenerse actualizado, para que no se quede nadie "ni un paso atrás" en el vasto universo de la música. Además, el fuerte vínculo con la Brigada José Martí y el sistema de Casas de Cultura permite identificar perspicaces aficionados.

Trabajo como educador, porque amo esa profesión, no por lo que gane en ella, es mi sentir", expresa Lachy, quien en 2010 fundó el coro masculino Constelación, con 27 exponentes vocales. El proyecto tuvo gran auge en la urbe guantanamera y hasta recorrió zonas rurales de difícil acceso, pero se disolvió luego de dos años, por no contar con un local fijo para los ensayos.

"Todas las semanas tocábamos una puerta distinta, pero yo, el mentor de todos, tenía solo 18 años", expresa con pesar mientras recobra en un instante el ánimo y afirma esperanzado: "Las instituciones de la cultura deben asistir más a los proyectos que nacen en el territorio".

La cuna del artista

La inclinación natural que tiene Lázaro para enseñar a otros no es casual.

"Nací en el arte", dice y se refiere a su madre, profesora de Música, quien identificó el talento del pequeño, desde la infancia, mientras bailaba y gorjeaba en la cuna con las canciones de la radio. En preescolar se integró al coro Vocecitas de Cristal, dirigido por la inolvidable Maestra de Juventudes guantanamera, Antonia Luisa Cabal.

"Tootsie era muy exigente -afirma y rememora con nostalgia a la institutriz que moldeó cientos de voces masculinas-. A ella le debemos mucho".

La primera oportunidad de cantar en solitario apareció en la Peña del escritor Risell Parra Fontanilles, interpretando éxitos de la Década prodigiosa. Siempre le atrajeron el soul, el góspel y el blues. "Por eso mi música tiene una fuerte influencia de famosos como Aretha Franklin, Whitney Houston, los hermanos Michael y Janet Jackson, y los latinos Selena Quintanilla, Juan Gabriel, así como las estrellas



Deportes

● A cargo de Adriel BOSCH CASCARET



Buena cosecha en Copa del Mundo de Canotaje de Velocidad



Yarisleidis Cirilo, de 19 años de edad, ha impresionado a los especialistas europeos por sus resultados en las dos paradas recientes de las Copas del Mundo.

Los guantanameros Yarisleidis Cirilo Duboys y José Ramón Pelier Córdova lograron colgarse tres medallas de oro y dos de plata en la segunda parada de la Copa del Mundo de Canotaje de Velocidad, celebrada en Barnaul, Rusia.

Cirilo logró el primer título en el C1 a 200 metros, con tiempo de 48.736 segundos, por delante de la chilena María Mailliard (49.297) y la rusa Irina Andreeva (49.473), por ese orden; en tanto, la segunda corona fue obtenida junto a su compañera Katherin Nuevo en el C2 a 500 metros, con 2:02.371 minutos, con lo cual superaron a la dupla de Dilnoza Akhmatova y Nilufar Zokirova (02:06.259), de Uzbekistán, y Karen Roco y María Mailliard (02:06.566), de Chile.

Mientras, Pelier se subió a lo más alto del podio en el C1 a mil metros (con 4:03.062 minutos), seguido por su compatriota Fernando Dayán Jorge (4:07.523) y el italiano Carlo Tacchini (04:08.582).

Las preseas de plata llegaron en el C1 a 5 mil metros para Cirilo (26:54.438)

y en el C1 a 500 metros para Pelier (01:52.377).

Cuba en Barnaul obtuvo otras dos medallas doradas (una con la pareja de Serguey Torres y Fernando Dayán Jorge en el C2 a mil metros, y la otra en la canoa individual con Fernando Dayán en el C1 a 5 mil metros).

Previamente, los jóvenes del Guaso participaron en la primera parada de la Copa del Mundo, que se desarrolló en Szeged, Hungría, en la que lograron una medalla de plata y una de bronce de Cirilo, y otra de este último metal de Pelier.

En declaraciones al medio especializado **JIT**, Alejandro Hamze, presidente de la Federación Cubana de Canotaje, apuntó que los cinco canoístas cubanos clasificados para los Juegos Olímpicos de Tokio realizarán ahora una base de preparación en Polonia, y luego regresarán durante ocho días a Barnaul, previo a su partida para la cita multideportiva en la capital japonesa.

● Foto: www.canoeicf.com

Desafío para mejorar la calidad de vida

Promover la actividad física sistemática como forma de lograr bienestar físico y mental y, por tanto, ideal para mejorar la calidad de vida, fue el motor impulsor del Día Mundial del Desafío, jornada celebrada este miércoles y en la que Guantánamo tuvo un desempeño destacado, sobre todo, en la modalidad virtual.

Desde diferentes grupos y páginas en redes sociales se pudieron ver a guantanameros desafiando la inactividad física durante 30 minutos, mediante caminatas y carreras dentro de sus hogares y centros laborales o en sus alrededores, haciendo ejercicios

en escaleras, bailando y practicando gimnasia, taichí, yoga y estiramientos, tal como convidaba la convocatoria del Instituto Nacional de Deportes, Educación Física y Recreación.

El accionar abrió a las 10:00 am de forma simultánea, con voz de arrancada desde el canal televisivo *Tele Rebelde* y las emisoras *Radio Progreso* y *Radio Rebelde*, con la canción *Vamos, que de esta salimos*, de Cándido Fabré y su orquesta.

Bajo el lema *Por una Cuba activa y saludable*, la jornada se pudo seguir desde las redes sociales, con las etiquetas *#DíaDelDesafío2021*, *#QuédateEnCasa*, *#Desa-*

fíoEnCasa, *#InderCuba*, *#CubaActivaySaludable* y *#TodosActivosEnCasa*. Además, muchos de los convocados accedieron a la opción de personalizar su dorsal desde la página de Facebook *@andarinescubanos*.

El Día Mundial del Desafío se celebra cada año desde 1994, bajo el impulso de la Asociación Internacional de Deportes Para Todos, y se dirige a los diferentes sectores poblacionales, sin límites de edad. Este año la jornada, debido a la pandemia de la COVID-19, compartió los espacios físicos con los virtuales, de acuerdo con la situación epidemiológica de cada lugar.

Se complica panorama epidemiológico en Baracoa

La situación epidemiológica en el municipio de Baracoa se complica, con la apertura al cierre de esta edición de cuatro nuevos controles de foco, en un territorio que este jueves reportó 7 de los 13 casos de COVID-19 de la provincia.

Guantánamo, con 5 positivos, y Manuel Tames con uno, completaron el panorama infeccioso del día.

En la Ciudad Primada de Cuba se mantiene abierto el único evento de transmisión local en la provincia, en la zona de Jaiteco-La Palma, del cual hasta ahora se reportan 61 contagios, pero sin nuevos casos en los últimos siete días, y con fecha probable de cierre para el 30 de mayo.

Guantánamo y Baracoa se mantienen como los municipios de mayor tasa de incidencia con 40,4 y 34,2, con lo que superan la media provincial, de 27,3 por cada 100 mil habitantes. La entrada de viajeros procedentes de otras partes del país, con altos niveles de infección, así como los casos importados marcan las cifras de recientes contagios, cuestión que precisa extremar el control en los puntos de acceso a la provincia.

En sesión del Consejo de Defensa Provincial, a inicio de semana, se conoció una grave violación de los protocolos sanitarios: llegaron a Guantánamo 59 viajeros del sector de la construcción, procedentes de Santiago de Cuba, sin resultado de la prueba de PCR.

Los arribantes, contra lo establecido, no fueron aislados en el centro correspondiente y 25 resultaron positivos a la COVID-19.

Datos ofrecidos por la Dirección provincial de Salud, señalan a Rusia, Haití y Venezuela como las naciones que más aportan contagiados, mientras nacionalmente La Habana, Santiago de Cuba y Matanzas son las que más tributan entre los 476 viajeros en vigilancia.

Al cierre de esta edición, se mantenían activos con la enfermedad 99 pacientes, nueve de ellos pediátricos, por lo que se insiste en la responsabilidad de padres y tutores sobre ese grupo etario, del cual todavía se aprecia su permanencia en las calles en situaciones de vulnerabilidad, sobre todo, en actividades de esparcimiento, sin nasobuco.

La provincia no reportaba casos graves ni críticos.

● Arturo Alberto MACHIRÁN REYES

De cumpleaños, el Plan Turquino

A 34 años de su creación por el Consejo de Estado, el Plan Turquino continúa impulsando el desarrollo integral y sostenible de las zonas montañosas y de difícil acceso, ocupantes del 81 por ciento del territorio guantanamero.

A pesar de las limitaciones materiales generadas por el recrudecimiento del bloqueo imperial y la COVID-19, el Programa mantiene sus principales logros en diferentes sectores, como la Salud Pública, en el que destaca el enfrentamiento de la pandemia, al impedir la aparición y el rebrote de la letal enfermedad en sitios de difícil acceso.

En ese ámbito sobresale también la total cobertura del médico y enfermera de la familia en los 278 consultorios y la distribución de los insumos y mobiliario clínico que permitieron la realización de 2 mil 204 consultas en la Atención Primaria de Salud.

Esos resultados, fruto del talento, abnegación y sacrificio del personal del sector fueron exaltados por la Comisión del Programa en la provincia, al evaluar recientemente los resultados del 2020.

Al arribar al nuevo aniversario,

el próximo 2 de junio, destaca entre los logros del Plan Turquino la oferta de empleo a 7 mil 742 trabajadores en entidades productivas y de prestación de servicios, en los nueve municipios pertenecientes a ese programa, prioridad que debe contribuir a incrementar la obtención de bienes materiales, y mejorar la calidad en las prestaciones a la población hasta en intrincados parajes.

Asimismo, se conjugan armónicamente los requerimientos productivos con el desarrollo social y la conservación de la naturaleza, al reducir la carga contaminante de carácter orgánico en las cuencas de interés local, e implementar el Plan de Estado para la *Tarea Vida*, en zonas priorizadas de Baracoa y la franja costera sur de la provincia.

Con 4 mil 682,9 kilómetros cuadrados, la provincia es de las tres del país con mayor extensión territorial perteneciente al Plan Turquino, zona habitada por más 200 mil personas.

● Julio César CUBA LABAUT

Siembra de caña: prioridad agroazucarera de hoy

Junto a los esfuerzos por cumplir el plan de producción de azúcar reajustado en la recta final de la zafra, los agroindustriales guantanameros impulsan la siembra de caña para garantizar los volúmenes de gramínea de la venidera contienda.

Pablo Carbonell Videaux, director de la Unidad Empresarial de Base de Atención al Productor, explicó a *Venceremos* que la tarea de choque inició ayer con la movili-

cación de personal del sector azucarero hacia los campos de las unidades productoras, para plantar unas 150 hectáreas (ha) en lo que resta de mes.

El directivo aseguró que cuentan con áreas listas, adecuada humedad y suficiente semilla para ejecutar la tarea, aunque instó a redoblar esfuerzos y aprovechar al máximo la jornada laboral, para plantar hasta el 30 de junio las 770 ha previstas en

el plan, atrasado por la sequía, el déficit de combustible, y causas subjetivas.

Aunque la provincia logra el rendimiento agrícola promedio más alto del país (49.3 toneladas por ha), problemas fabriles, fundamentalmente en el área de los molinos, rotura de la maquinaria agrícola, déficit de combustible, entre otros contratiempos, condujeron al incumplimiento del plan inicial de producción de azúcar.

Atendiendo a esos inconvenientes Ramiro Rodríguez Pérez, director de la Empresa Azucarera de Guantánamo, en declaraciones a *Venceremos* insistió en lograr calidad en las próximas reparaciones del ingenio y mayor organización de las fuerzas para hacer de la venidera una contienda eficiente.

● J. C. C. L.

Radialista guantanamero reconocido como Artista de Mérito

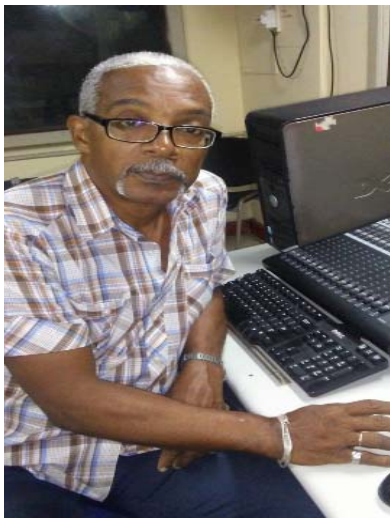
Antonio Luis Caballero Simonó, trabajador de la emisora provincial CMKS, mereció la condición Artista de Mérito, conferida por el Instituto Cubano de Radio y Televisión (ICRT), reconocimiento a su trayectoria y resultados durante más de tres décadas de vida entregadas a ese medio.

Caballero Simonó, quien se desempeña como realizador de sonido y musicalizador, ostenta el Premio Guamo 1993, máximo galardón de la Unión de Escritores y Artistas en Guantánamo.

El laureado, quien fue director de la emisora *Radio Playita*, de Imías, del 2000 al 2002, destaca también por su labor en la formación del personal del medio de difusión masiva, mérito que le valió en 2019 la condición de Maestro Radialista.

"No se trabaja para premios, pero es un resultado que motiva a seguirle poniendo amor a la labor, me gusta decir que trabajo para la radio, no en la radio, por el interés y el compromiso que le pongo a lo que hago", declaró Caballero Simonó.

Acreedor de la medalla Raúl Gómez García, del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Cultura,



ra, en la impronta del realizador sobresale también el reconocimiento por la calidad de sus grabaciones a grupos musicales, lo que evidencia su labor como promotor del talento local.

La condición Artista de Mérito le fue conferida al guantanamero junto a 27 personalidades más, en ocasión de celebrarse el aniversario 59 del ICRT.

● A. A. M. R.

Foto: Portal del radialista

Desde la Web

Nuevas medidas ante el incremento de casos importados

Nuevas medidas se aplicarán en Cuba a partir del 5 de junio, debido al incremento del número de casos importados en las últimas semanas. Entre las disposiciones a aplicar a los viajeros residentes en el territorio nacional que arriban por los aeropuertos de los polos turísticos están que realizarán el aislamiento en la provincia de arribo por un término de siete días, en instalaciones turísticas, asumiendo el costo en MLC del paquete de aislamiento que incluye, además del hospedaje, la transportación desde el aeropuerto hasta dicha instala-

ción. La transportación de retorno a su provincia de residencia, luego de resultar negativo al séptimo día de aislamiento, deberá ser asumida por el viajero en los medios disponibles para ello, según las tarifas vigentes. (*venceremos.cu*)

Yunior Yuri Pérez, en equipo Cuba de fútbol

El guantanamero Yunior Yuri Pérez Pérez fue nuevamente incluido en la selección nacional de fútbol, ahora para enfrentar, a inicios del mes de junio, los dos partidos restantes de la eliminatoria regional rumbo a la Copa del Mundo de Catar 2022. El mediocampista, que ya integró la absoluta cubana para los dos primeros choques de la clasificación mundialista en el pasado mes de marzo -que se ganó por su excelente desempeño con el

equipo de Guantánamo en las últimas ligas domésticas-, aparece esta vez en una nómina en la que siguen aumentando los atletas que juegan, por su cuenta o bajo el auspicio de la Asociación Cubana de Fútbol, en ligas extranjeras. (*venceremos.cu*)

Intercambio de experiencias sobre formación pedagógica

Un grupo de 35 educandos representó a la Universidad de Guantánamo en el recién concluido Primer Encuentro nacional de Estudiantes de Ciencias Pedagógicas, desarrollado de forma *online*, y en el cual los del Guaso expusieron sus experiencias en el enfrentamiento a la COVID-19, y el aporte de los proyectos de impacto sociocultural en la formación de los alumnos como docentes. (*venceremos.cu*)

Nuevos paneles fotovoltaicos en serranías de Imías

Unas 115 familias de los poblados de Arroyo de Carlos, Pino de Jobo Arriba y Sao de Najensial, en Imías, se beneficiarán con la instalación de paneles fotovoltaicos de 2,5 megawatts, ingenios que contribuirán a elevar la calidad de vida de esos pobladores del Plan Turquino.

Los paneles comenzarán a colocarse en las viviendas de manera inmediata (finales de mayo-principios de junio), si las condiciones climáticas lo permiten, precisó Erislándier Hinojosa Hernández, especialista de la Organización Básica Eléctrica en

el costero municipio.

Cada módulo cuenta de seis paneles, con dos baterías, y un gabinete. Incluye, además, regulador de carga, inversor y sistema de protección del equipo, así como de herraje para armar las mesas donde se montarán.

Según el especialista, por la potencia de los nuevos paneles podrán energizarse equipos electrodomésticos, como refrigerador, televisor, batidora, ventiladores y radio.

● Mayliovys DEL Toro TERRERO