



© PRENSA LATINA

Negocios

en CUBA

EL PERIÓDICO DE LOS EMPRESARIOS

Publicación Mensual

ISSN: 1028-4419

Año XXVII

Nº. 9 / 2023

Precio: 1.00 USD

CIENFUEGOS, 14 AL 17 DE SEPTIEMBRE

FERIA INTERNACIONAL EXPOSUR 2023



PRENSA
LATINA



AL SERVICIO DE LA VERDAD

www.prensa-latina.cu

[@PrensaLatina_cu](https://twitter.com/PrensaLatina_cu) [PrensaLatinaTV](https://www.youtube.com/PrensaLatinaTV) [TesoroLatino](https://www.instagram.com/TesoroLatino) [@PrensaLatinaNoticias](https://www.facebook.com/PrensaLatinaNoticias) [AgenciaPrensaLatinaOficial](https://www.facebook.com/AgenciaPrensaLatinaOficial) [prensalatinacuba](https://www.instagram.com/prensalatinacuba)



OPORTUNIDAD PARA LA INVERSIÓN EXTRANJERA EN EL SECTOR SALUD EN CUBA

www.smcsalud.cu
vpp.smc@smcsalud.cu

CENTROS TERMALES EN LA REGIÓN CENTRAL

SMS



Ya puedes tener los principales titulares de la Agencia de Noticias Prensa Latina si envías un SMS al 8100 con la palabra PL.

Una vez confirmado el servicio, recibirás 4 mensajes de 250 caracteres espaciados durante el día.

La suscripción cuesta 25 CUP, que será descontado de tu crédito y tendrá como vigencia 30 días a partir de la fecha de activación.

Si deseas renovarlo, puedes hacerlo antes de que expire el tiempo acordado.

En caso de interrupciones, llame al 7204 7397 (Atención al cliente).

Para una mejor comprensión del servicio puedes consultar los espacios: portal de servicios <http://www.entumovil.cu>, sitio www.prensa-latina.cu y el teléfono de atención al cliente de Desoft La Habana: 7832 3501

FERIA INTERNACIONAL EXPOSUR 2023

Una oportunidad para hacer negocios

Sabdiel Batista Díaz

La provincia de Cienfuegos buscará opciones de exportación e inversión extranjera en la Feria Internacional Exposur 2023, a celebrarse del 14 al 17 de septiembre en el Hotel Pasacaballos de esa ciudad.

María del Carmen Sierra, delegada de la Cámara de Comercio de la República de Cuba en el territorio, declaró a **Negocios en Cuba** que “en Exposur esperamos que se puedan concertar nuevos negocios con empresas extranjeras, promover nuestra carpeta de oportunidades y proyectar a Cienfuegos como destino turístico de larga estancia y de salud”.

Según Sierra, este será un espacio para diversificar los productos exportables y “expandirnos a nuevos mercados, una oportunidad de desarrollarnos económica y socialmente y proyectar a Cienfuegos y Cuba al mundo”.

Acerca de las empresas participantes anunció la presencia de las entidades exportadoras que hoy consolidan el comercio exterior en el territorio, junto con proyectos de desarrollo local y nuevos actores económicos, los cuales mostrarán sus potencialidades industriales y agrícolas.

DESARROLLO PARA TODOS

El presidente de la Cámara de Comercio, Antonio Carricarte, valoró como vital para el desarrollo económico de Cienfuegos y toda la región central del país la realización de Exposur 2023.

Carricarte dijo que la entidad que dirige tiene entre sus objetivos potenciar, en los próximos años, la inversión en negocios locales, los servicios de alto valor agregado, las energías renovables y el lanzamiento de productos de la industria petroquímica, algo que será posible en septiembre con la mencionada feria.



En esa central provincia está ubicada la fábrica Cementos Cienfuegos S.A., la mayor de su tipo en el país.



La Refinería de Petróleo genera desechos de su producción que son utilizados por otras industrias como combustibles alternativos.

Por su parte, Yolexi Rodríguez, vicegobernadora de Cienfuegos y presidenta del Comité Organizador del evento, informó a la prensa que durante la cita también estarán presentes las fábricas de los tres polos industriales de esa provincia del centro sur, con destaque en la petroquímica, los derivados de la glucosa y los equipamientos industriales.

Además, se presentarán medicamentos veterinarios y materias primas de alta calidad como los alcoholes finos de Alficsa Plus S.A, el Clinker de Cementos Cienfuegos S.A. y equipamiento de la Empresa Oleohidráulica para la industria cubana y extranjera.

Sobre la Empresa de Cítricos Arimao, Rodríguez explicó que existen intenciones de

realizar una inversión directa en la línea de producción y el empaquetado, al tiempo que se deberá contar con un mercado extranjero garantizado por el inversor foráneo.

PETROQUÍMICOS Y CEMENTOS

La Refinería de Petróleo de Cienfuegos, la mayor de su tipo en el país y una de las patrocinadoras de Exposur 2023, genera desechos de su producción que son utilizados por otras industrias como combustibles alternativos.

Irenaldo Pérez, gerente general de la Refinería, declaró a la prensa que actualmente tienen una cadena de producción continua de productos fijos como el gas licuado del petróleo, la gasolina, el diésel, el turbo-combustible y el fuel para la generación.

Señaló que de estos procesos se obtiene como desecho un lodo petrolizado que se usa luego como combustible alternativo en los hornos de la fábrica Cementos Cienfuegos S.A., la más grande del sector en la mayor de las Antillas y también patrocinadora de la Feria. Ello permite enlazar las dos industrias, apuntó Pérez.

La generación de esos remanentes implica una alta responsabilidad medioambiental, por eso se buscan otros destinos para los lodos petrolizados que pueden ser utilizados como combustible por otras fábricas con grandes hornos, como fundiciones y centrales azucareros, logrando así un encadenamiento productivo efectivo.

La provincia de Cienfuegos cuenta con una serie de rubros exportables consolidados y otros en fomento y desarrollo. Uno de sus más notables aportes económicos es el carbón vegetal, con alta demanda en países desarrollados. Además, exporta mango, lima persa, ají pimiento, cemento P-350 y alcoholes finos.

Exposur 2023 contará con 50 stands presenciales en el recinto ferial del Hotel Pasacaballos y unos 100 en la plataforma virtual Fevexpo, creada por la empresa cubana Desoft. Fueron invitados a participar empresarios de México, Egipto, la India, Francia, Ecuador, Canadá, Trinidad y Tobago, Brasil, entre otras naciones. ■

El presidente de la Cámara de Comercio, Antonio Carricarte, valoró como vital para el desarrollo económico de Cienfuegos y toda la región central del país la realización de Exposur 2023.



NegocioS EL PERIÓDICO DE LOS EMPRESARIOS en CUBA

DIRECCIÓN
Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina, S.A.
Calle 21 No. 406 entre F y G, Vedado,
La Habana, Cuba, CP 10400.

REDACCIÓN. (53) 7832-1957, 7832-3578 / 7832-3579

OFICINA COMERCIAL. (53) 7832-7777

E-MAIL. negocios@pubs.prensa-latina.cu

SITIO WEB. <http://www.prensa-latina.cu>

PRESIDENTE
Luis Enrique González
VICEPRESIDENTE EDITORIAL
Edilberto F. Méndez Amador
DIRECTOR EDITORIAL
Ariel Barredo Coya
DIRECCIÓN DE ARTE
Anathais

EDITORIA JEFA
Masiel Fernández Bolaños
REDACTORA
Marlen Borges Zayas
DISEÑO
10k
CORRECCIÓN
Sheyla Valladares

COORDINADORA
Eva Hymelín
EJECUTIVO DE PUBLICIDAD
René García
CIRCULACIÓN
Y VENTAS
Ernesto López Alonso /
plcomercial@cl.prensa-latina.cu

PUBLICIDAD Y DISTRIBUCIÓN
Vicepresidencia Comercial

Búsquenos en: www.prensa-latina.cu
(Publicaciones-Negocios en Cuba)

@PrensaLatina_cu
 AgenciaPrensaLatinaOficial

Los puntos de vista de los artículos firmados no representan necesariamente la opinión de Prensa Latina.

Desarrollo sustentable en Cubaindustria 2023



© INTERNET

Redacción de Economía de Prensa Latina

➤ Cubaindustria 2023, el evento más importante del sector en la isla, tendrá lugar del 11 al 15 de septiembre en el Palacio de Convenciones y el recinto ferial Pabexpo.

La cita incluirá una feria expositiva y la Convención y Exposición Internacional de la Industria, informaron autoridades del ramo a medios de prensa.

Bajo el lema “En la ruta del desarrollo industrial sustentable y sostenible”, la cuarta edición del espacio permitirá enseñar los avances de esta actividad en Cuba y explorar oportunidades comerciales con otras naciones.

Funcionarios del Ministerio que atiende ese apartado valoraron Cubaindustria como una oportunidad para mostrar soluciones propuestas tanto desde las instituciones

científicas como desde otros actores económicos en función del desarrollo industrial cubano.

Para ello el evento teórico incluirá siete congresos vinculados a las políticas ministeriales en actividades como la electrónica, la automática, el reciclaje, el envase y embalaje.

Mientras, la feria expositiva se realizará en función de atraer alternativas e investigaciones desde otras naciones y

lograr exportaciones que tanto necesitamos, insistieron.

En el contexto de la Feria Internacional de La Habana (Fihav 2022), que tuvo lugar en noviembre pasado, se refirieron a la importancia de la participación en Cubaindustria de una diversidad de actores de todo el mundo, “tanto los socios habituales como otros que han ido creciendo en los últimos tiempos”.

En ese camino, Fihav 2022 supuso una oportuni-

dad para lanzar el mencionado evento y afianzar las relaciones que contribuyeron a incrementar la asistencia de participantes y la diversidad de los temas que serán abordados en él.

Entre nuestros socios hay confianza en que el país puede salir adelante y en este sentido, tenemos un conjunto de relaciones que conducirán al éxito de Cubaindustria 2023, concluyeron. ■

DE CARA AL MUNDO

Analizan agenda común

➤ El viceministro primero de Relaciones Exteriores de Cuba, Gerardo Peñalver; y la vicesecretaria general de la ONU, Amina Mohammed, analizaron la agenda común para el desarrollo sostenible, informó la Misión de la isla ante el organismo.

Ambos conversaron sobre el estado de cumplimiento de la Agenda 2030, el rol de Naciones Unidas y la posición de la isla al frente del Grupo de los 77 más China ante los actuales desafíos. En enero de 2023 la nación caribeña asumió por prime-

ra vez la presidencia pro t mpore del G77 + China, bloque negociador de los países en desarrollo.

A mediados de junio el presidente cubano, Miguel Díaz-Canel, convocó a una Cumbre de jefes de Estado y de Gobierno del Grupo a celebrarse en La Habana. Bajo el tema “Retos actuales del desarrollo: Papel de

la Ciencia, la Tecnología y la Innovación”, la cita tendrá lugar el 15 y 16 de septiembre de este año.

A juicio del mandatario, “la ocasión deberá servirnos para reforzar nuestra unidad y decidir acciones colectivas y prácticas en el enfrentamiento eficaz a los retos contemporáneos”. ■

Foro de negocios

➤ Empresarios de la India y Cuba intercambiaron sobre intereses mutuos en Nueva Delhi para impulsar nuevas alianzas, como parte del desarrollo de las relaciones económicas y comerciales entre los dos países.

En la Conferencia India-Cuba, organizada por el Indian Economic Trade Organization (IETO), participaron por la nación caribeña el embajador Alejandro Simancas; Idalberto Pérez, director general de Manejo Industrial del Ministerio de Industrias; Edel

Gómez, jefe del grupo de la cartera de la industria electrónica y otros empresarios.

La parte india, encabezada por Asif Iqbal, presidente de IETO, reunió en el foro de negocios a numerosos representantes de compañías de diversos sectores relacionados principalmente con las energías renovables, el acero, el transporte y la minería.

Al dar la bienvenida a la delegación cubana, Iqbal resaltó la importancia del evento como una oportunidad para estrechar los nexos comerciales e identificar nuevos caminos hacia esa meta.

Anil Trigunayat, presidente de la Cámara de Comercio Internacional de la India Milenaria para la Industria y la Agricultura, destacó que a pesar del bloqueo de Estados Unidos su país ha mantenido las relaciones con la isla y ha contribuido con la ayuda al desarrollo, la asistencia para el incremento de las capacidades y con programas como el Indian Technical and Economic Cooperation.

Políticamente lo estamos haciendo muy bien, pero la esfera económica tiene aún mucho potencial, subrayó.

Aun con los eventos adversos en el mundo y la distancia hemos

experimentado un progreso en esos vínculos, dijo el diplomático indio luego de resaltar el crecimiento de los vínculos comerciales bilaterales.

Por su parte, Simancas resaltó las coincidencias de intereses entre las dos naciones en las esferas de la electrónica, los vehículos eléctricos, así como del níquel, el acero y sus aleaciones, lo cual constituye un aspecto significativo para la concreción de negocios.

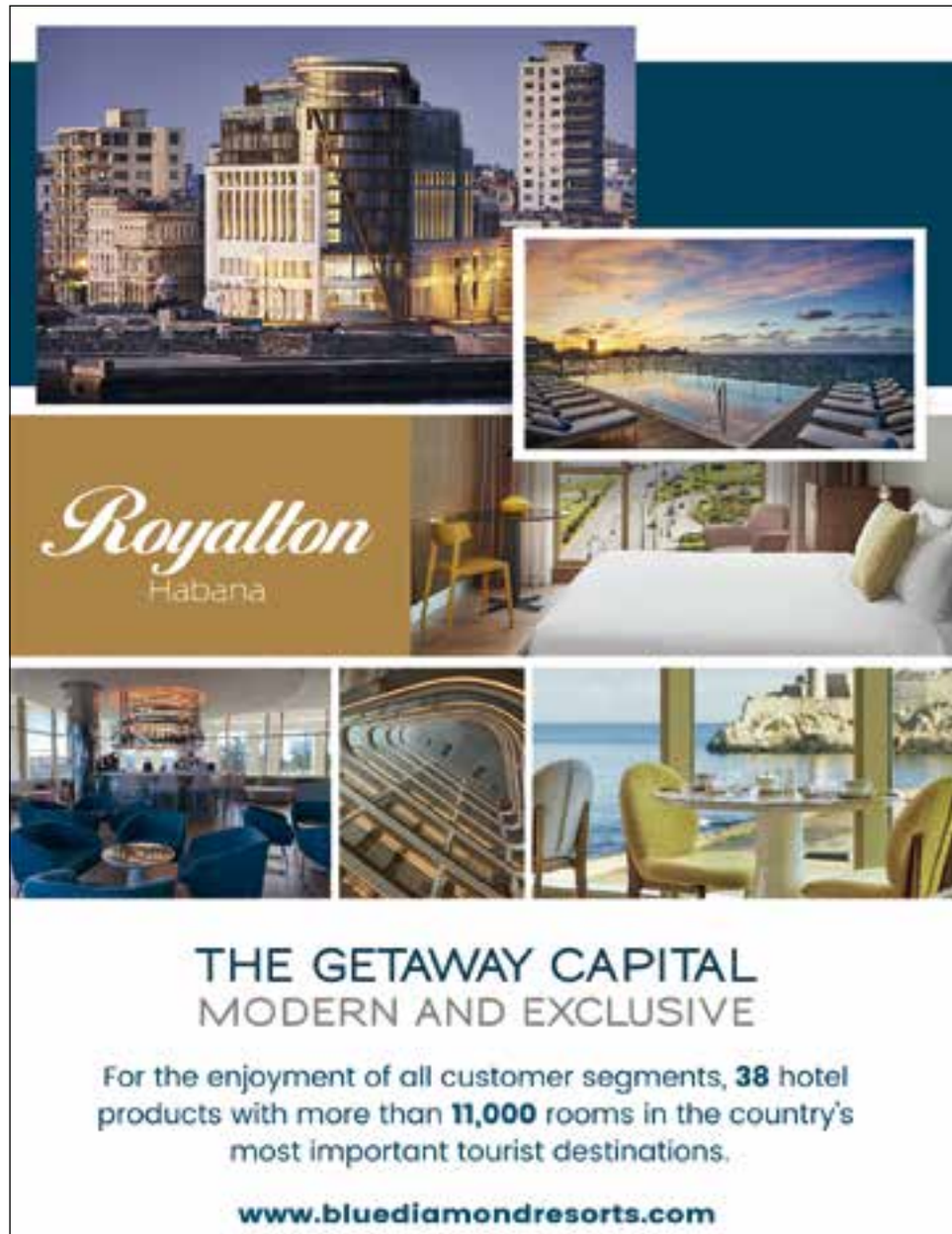
Ratificó, asimismo, el compromiso del Gobierno de la isla de trabajar de conjunto con las autoridades indias para lograr ese objetivo. ■



GeoMinera S.A.

UNA MINA DONDE USTED PUEDE INVERTIR

Prolongación Carretera Central e/ Vía Blanca y Línea de Ferrocarril,
Virgen del Camino, San Miguel del Padrón, La Habana, Cuba.
Telf: (537)6902741, Web: www.gmsa.cu, Correo: direccion@gmsa.cu.



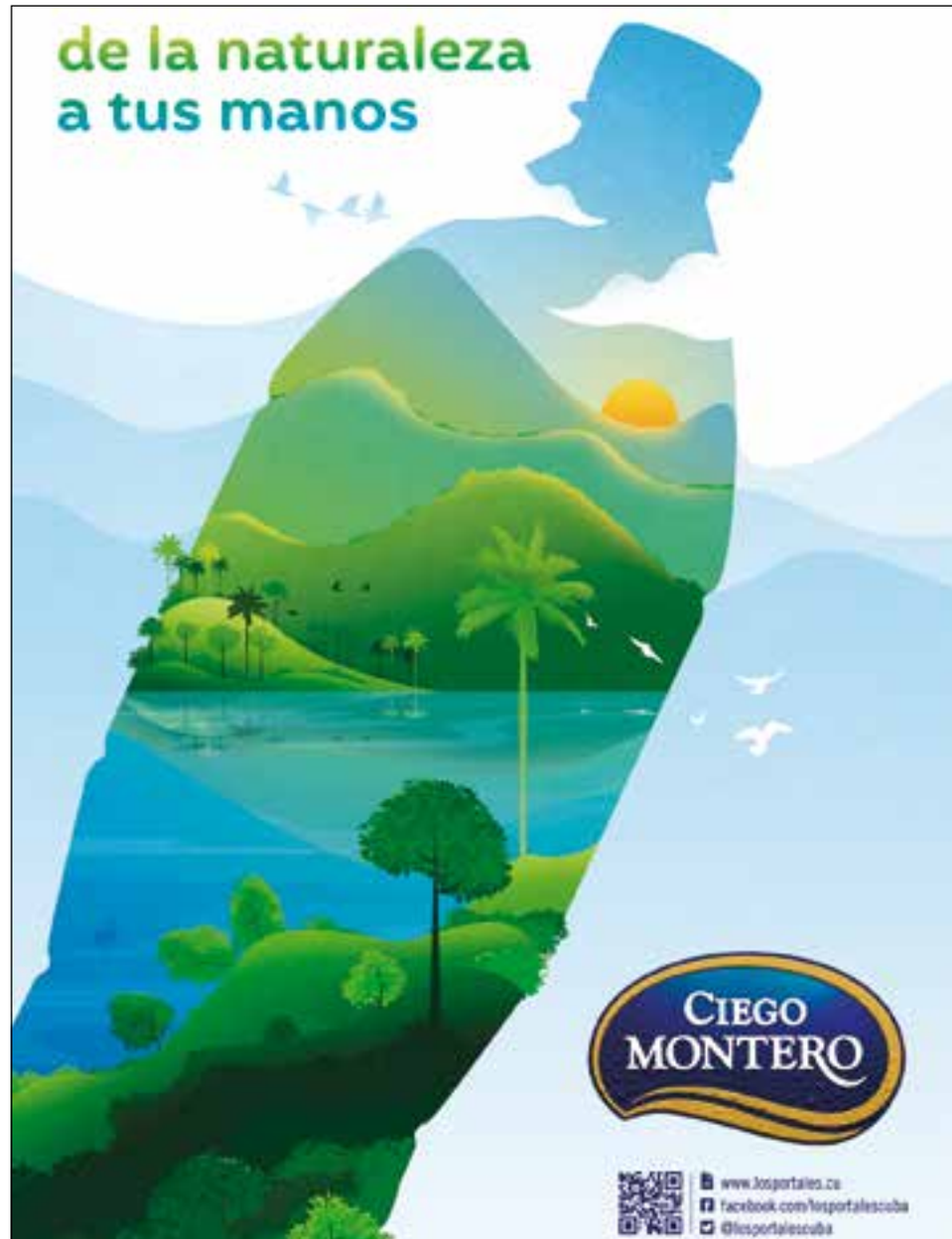
Royallon
Habana

THE GETAWAY CAPITAL
MODERN AND EXCLUSIVE

For the enjoyment of all customer segments, **38** hotel products with more than **11,000** rooms in the country's most important tourist destinations.

www.bluediamondresorts.com

de la naturaleza
a tus manos



CIEGO MONTERO


www.losportales.cu
facebook.com/losportalescuba
[@losportalescuba](https://twitter.com/losportalescuba)

#ESICUBA

60 años
de Seguros
para Cuba

Comercializamos productos de seguro destinados a:

- Hoteles y Comercios | Personas
- Transporte de Cargas
- Aviación | Petróleo y Gas
- Ingeniería y Construcción
- Responsabilidad Civil
- Marítimo | Transportistas
- Ferias y Eventos | Todo Seguro



ESICUBA

Seguros Internacionales de Cuba, S.A.

esicuba.clientes@esicuba.cu
www.esicuba.cu



Presencia extranjera en Fiesta del Vino

Roberto F. Campos

El comité organizador de la edición 22 de la Fiesta Internacional del Vino del Hotel Nacional de Cuba confirmó la presencia en esa reunión de más de una decena de bodegas de varios países.

La cita, que tendrá lugar del 4 al 6 de octubre próximo en el Salón 1930, despierta grandes expectativas entre las nacio-

nes con vínculos comerciales y turísticos con la isla, señaló el director comercial de esa instalación, Deivid Silva.

Adelantó el ejecutivo que al encuentro asistirán el Grupo Freixenet, Inversiones Pucara S.A. (IPSA), Bodegas Torres, Masía Vallformosa (VFMS), Joan Sardá y Destilerías MG Cuba, la mayoría de España, entre otras.

También ratificaron su participación un grupo de bo-

degas y compañías vitivinícolas italianas y mexicanas, así como varias micro, pequeñas y medianas empresas cubanas productoras de vinos artesanales.

Silva anticipó que acudirán algunas casas locales relacionadas con la producción de quesos y embutidos, las cuales expondrán sus productos para su valoración a través de sesiones de degus-

tación y maridaje con vinos y habanos.

Una novedad de la cita será la apertura del Bar Capablanca, ubicado en la azotea del hotel, donde se realizarán maridajes y catas a ciegas, así como la inclusión en el programa del Restaurante La Barraca, situado en los jardines del establecimiento.

Se prevé, igualmente, una presentación especializada de

diferentes productos y rones de la compañía Havana Club International S.A., empresa mixta entre la corporación estatal Cuba Ron S.A. y la francesa Pernod Ricard.

Al cierre de la reunión se premiará el mejor diseño de stand entre las firmas expositoras, los vinos ganadores de la cata a ciegas y el producto más destacado en el maridaje de habanos con vinos. ■

Tendencias actuales llegarán al Festival Varadero Gourmet

Alex Santos

Del 13 al 16 de septiembre el Centro de Convenciones Plaza América, ubicado en la occidental provincia de Matanzas, acogerá la XIII edición del Festival Internacional Varadero Gourmet.

De acuerdo con el programa oficial de la cita, a la cual acudirán profesionales del mundo de la cocina, el comercio, la gastronomía y la enología de varias naciones, se realizarán clases magistrales, conferencias, degustaciones, maridajes, competencias de chefs y de sumilleres, presentaciones de productos, entre otras actividades.

La nueva edición del certamen prestará especial atención a temáticas como la fusión de culturas en la coci-

na cubana, las tendencias actuales en la gestión de alimentos y bebidas, los maridajes de espirituosos, habanos, chocolate y café y la sobremesa con coctelería.

En Varadero Gourmet 2023 destacará, además, el desarrollo del tradicional foro comercial que en esta ocasión abordará la actualidad de los servicios de alimentos y bebidas, junto con su producción y comercialización en diferentes instalaciones del país, estatales o privadas.

El sitio web del periódico *Girón* puntualizó que el evento persigue promover a Cuba como un destino de calidad en materia de servicios de bares y cantinas mediante una combinación de nuevas tendencias y el apego a las raíces de la identidad nacional.

La XII edición del Festival Internacional Varadero Gourmet contó con la presencia de delegaciones de cinco países y 26 stands con expositores de 36 entidades y suministradores, tanto del sector estatal como del privado, cifras que pretenden incrementarse este año. ■



Unidad de ciencia y producción



La creación de esta estructura ha permitido trabajar en proyectos con organismos para intensificar la innovación.



El Centro destaca por la variedad de elaboraciones encaminadas al tratamiento de superficies.

Angel Darian Santa Cruz y George Carlos Soler,
estudiante de Periodismo

➤ A escala mundial grandes industrias producen sustancias que protegen y alargan la vida útil de maquinarias utilizadas en importantes sectores económicos. En Cuba, pese a las limitaciones tecnológicas, existen unidades que realizan vitales aportes a la conservación de estructuras con la ciencia y la innovación a la vanguardia.

El Centro de Anticorrosivos y Tensoactivos (CEAT) destaca por la variedad de producciones encaminadas al tratamiento de superficies y estructuras. Se trata de una institución que tuvo su génesis en un grupo de investigación surgido en los años 70 del siglo pasado, cuando la Universidad de Matanzas daba sus primeros pasos, con el departamento de Ingeniería Química como motor impulsor de las investigaciones.

El director del CEAT, Harold García, explicó a medios de prensa que, tras varios años con el nombre de Grupo de Corrosión de Matanzas, en 1995 se fundó el Centro de Anticorrosivos y Tensoactivos con el precepto de desarrollar progresivamente tecnologías que contribuyeran a generalizar ciertos volúmenes de producción en el sector industrial.

En el año 2016 se creó una estructura denominada Unidad de Desarrollo e Innovación que ha permitido aplicar tecnologías de productos fabricados en la planta piloto



Sobresale como una unidad que impulsa el crecimiento científico en beneficio de la economía nacional.

y trabajar en varias iniciativas con organismos para intensificar la innovación, informó García.

Actualmente, el CEAT es un proyecto de desarrollo local, o sea, un actor dentro de la economía cubana con la posibilidad de recibir financiamiento del Gobierno de la provincia, pero el propósito es crear una micro, pequeña y mediana empresa (mipyme), detalló.

Dentro de la gama de producciones de la Unidad, la cual mezcla las labores productivas con acciones de superación científica con otros centros,

encontramos diferentes variedades de grasas, aditivos, aceites de conservación, disolución de fosfatado decapante y no decapante, mástique asfáltico líquido modificado con polímero y cera abrillantadora e impermeabilizante, puntualizó el directivo.

BENEFICIOS PARA LA ECONOMÍA

La importación de piezas industriales demanda significativos volúmenes de dinero. Por ello la existencia de proyectos en Cuba como el CEAT, que contribuyen a disminuir la

compra de maquinarias en el exterior al aportar sustancias que alarguen la vida útil de los equipos, es vital para la economía nacional.

El también profesor universitario señaló que organismos como el Grupo Azucarro Azcuba, la Unión Eléctrica y la Unión Cuba Petróleo (Cupet) destacan entre las entidades que emplean los productos del Centro.

La Empresa Siderúrgica José Martí, conocida como Antillana de Acero y ubicada en la provincia de La Habana, demanda con sistematicidad di-

soluciones de fosfatado “que se utilizan en la limpieza del metal”, para una mejor conservación y funcionamiento de los equipos con años de explotación, dada la trascendencia de esta industria para la economía del país por sus significativas exportaciones, destacó.

García manifestó que la aplicación de mástiques asfálticos modificados con polímeros en tanques de almacenamiento de petróleo en Cupet crea una unión entre la base de concreto y la metálica que impide la penetración de contaminantes que dañan el piso de la estructura, situación que alarga la durabilidad de los tanques.

Indicó que los mástiques asfálticos es un producto de gran solicitud, ya que permite sellar hendiduras o resquicios.

Otro proceso de gran importancia es el perfeccionamiento de tecnologías como los aditivos para la construcción que mejoran la plasticidad del hormigón, ya sea para acelerar o retardar el proceso de fraguado, añadió.

El directivo subrayó que en materia de sustitución de importaciones durante los últimos tres años el CEAT ahorró al país más de 200 mil dólares y ha establecido vínculos con centros foráneos como la Universidad de Vigo, en España, para la evaluación de los productos.

El Centro destaca como una unidad que impulsa el crecimiento científico con el objetivo de contribuir a mejorar las producciones en beneficio de la economía cubana. ■

Empresa Apícola centrada en el éxito



© JOSÉ TITO MERINO

Marlen Borges

Altos estándares de calidad y el respeto a las abejas y al medio ambiente en general distinguen a las producciones de la Empresa Apícola Cubana (Apicuba), la cual mantiene su liderazgo en el mercado con un amplio impulso a las exportaciones y valiosos aportes a la economía nacional.

Esta entidad, creada el 17 de diciembre de 2008 y perteneciente al Grupo Empresarial Agroforestal del Ministerio de la Agricultura, es la encargada de acopiar, beneficiar y comercializar en la isla productos de la colmena como la miel, la cera, el propóleo, el polen, la jalea real y el veneno.

En entrevista con **Negocios en Cuba**, la directora comercial, Martha Casanova, indicó que la organización, con unos 800 trabajadores, tiene una Dirección Nacional, 14 Unidades Empresariales de Base (UEB) Apícolas, tres plantas de

El director de Producción de la Empresa, Alberto Naranjo, expresó que al concluir el segundo trimestre del año se registraron tres mil 300 toneladas de miel de abejas, 60 de cera, nueve de propóleo, siete toneladas de polen y 41 kilogramos de jalea real.

beneficio, una planta de envasado de miel en pequeños formatos y una UEB de Logística.

La actividad, que está presente en todo el país, se desarrolla con mil 800 productores primarios, 83 centros genéticos para la crianza de abejas reinas y 218 mil 887 colonias de abejas en seis mil 922 apiarios de producción, señaló.

Se cosecha durante todo el año, aunque hay dos grandes períodos, de enero a marzo y de octubre a diciembre. En este último mes se acopia el 23 por ciento del néctar que se colecta en todo el año, explicó.

Casanova manifestó que además de la miel convencional monofloral y polifloral se producen más de mil 200 toneladas de miel orgánica, la cual es certificada por la empresa francesa Ecocert.

También indicó que se comercializa en presentaciones que van desde los 19 gramos hasta los bidones de 300 kilogramos.

Asimismo, se elaboran suplementos nutricionales como el propóleo, el Propomiel (miel con propóleos), Jalimiel (miel con jalea real), Propojal (miel, propóleo y jalea real), Panmiel (miel con polen), Apiasmín (miel con polen y propóleos) y Propoforte (miel con jalea real, polen y propóleos), entre otros, detalló.

Todos los productos de la colmena se venden a través de las cadenas Caracol, Cimex y TRD, los hoteles, la Comercializadora ITH, el Grupo Gaviota y en las tiendas especializadas La Colmena, situadas en todo el país, agregó.

De acuerdo con la directiva, actualmente Apicuba exporta el 88 por ciento de la miel que acopia, siendo el primer mercado la Unión Europea, principalmente en países como Alemania y España. En este sentido, añadió que tienen presencia en el Caribe, en Martinica y Guadalupe, y existen intenciones de incrementar la comercialización hacia otros puntos de la región, entre ellos a Guyana.

También se ha exportado cera y propóleo a Europa, hay

planes con Argelia con el propóleo y el polen, y se exploran otras zonas geográficas como Asia, expresó.

Los productos de la Empresa están certificados por la norma UE, de la Unión Europea, y proyectan certificarlos por las normas Naturland, Halal y NOP, afirmó.

Casanova declaró que Apicuba prevé convertir las plantas de beneficio de miel en complejos apícolas para favorecer a los demás productos de la colmena, con los cuales se planea hacer nuevas elaboraciones.

En el caso de la miel de abejas queremos lograr sistematizar mieles monoflorales y potenciar las mieles certificadas de origen y todas las orgánicas, mientras del polen estamos aprendiendo cómo obtener mayor cantidad de las colmenas, precisó.

Se envasan en frascos de vidrio y bolsas al vacío y tenemos una línea que se va a montar en (la central provincia de) Sancti Spiritus, donde estamos combinando la obtención de estos productos con el uso de la energía solar para disminuir el consumo eléctrico y hacerlo más sostenible, subrayó.

Apicuba ha establecido alianzas con diversas empresas e instituciones, entre ellos Cítricos Caribe, Cubaexport, Cuba Ron S.A., Grupo Labiofam, la Federación Culinaria de Cuba, Suchel Camacho, el Instituto de Farmacia y Alimentos de la Universidad de La Habana, en áreas relacionadas con la comercialización de los productos, así como la creación de nuevas formulaciones en cosmética y medicamentos. ■



© CORTESÍA DE APICUBA

Montaje de plantas de bombeo de agua

Raúl García Álvarez

El montaje de plantas de bombeo de agua por energía fotovoltaica avanza en la central provincia de Sancti Spiritus. Esta iniciativa posibilita independizar las estaciones del Sistema Electroenergético Nacional.

Negocios en Cuba conoció que en el territorio se instalan cerca de un centenar de las más de 700 unidades a montar en el país en la primera etapa –que comenzó el pasado marzo–, lo que beneficiará a casi 400 mil habitantes, a la vez que permitirá proteger el medio ambiente, aseguraron especialistas de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado.

Jorge Lorenzo Álvarez, director de Mantenimiento y



© INTERNET

El proyecto tiene un gran impacto en la población.

Energía de la Empresa en Sancti Spiritus, explicó que técnicos del sector laboran en la sustitución de los equipos obsoletos o en malas condicio-

nes que se encuentran en localidades campesinas y comunidades de montaña en Yaguajay, Taguasco, Cabaiguán, Fomento y en el municipio cabecera.

Al entrar en explotación la totalidad de los sistemas se estarán beneficiando más de 40 mil personas, cerca del 70 por ciento de la población rural que actualmente recibe el preciado líquido de la Empresa de Acueducto territorial.

Comentó que son bombas híbridas que funcionan con los paneles solares y, de ser necesario, emplean la red eléctrica.

Esta estrategia, añadió, le permite al país lograr un ahorro energético significativo, ya que cada planta tiene un consumo inferior a los diez kilowatts aportados por la energía fotovoltaica.

El directivo destacó el gran impacto del proyecto entre la población que tenía limitado el acceso al agua potable por las

reiteradas interrupciones debido a las roturas de los equipos con décadas de uso. Los nuevos dan estabilidad al servicio de abasto, destacó.

Recientemente más de 400 vecinos de la Comunidad 23, Pitajones, zonas del Plan Turquino del sureño municipio de Trinidad, fueron los primeros en recibir los beneficios de este programa.

Al concluir el montaje de las plantas de bombeo de agua habrán sido favorecidos unos 12 mil trinitarios.

Mientras, en el norte del territorio espirituario más de cinco mil habitantes de asentamientos ubicados en zonas campesinas de Juan Francisco, Nela, Dos Ríos y Entronque de Guasimal, ya disfrutaban de un estable servicio de agua. ■

Trinidad camino al aniversario 510 de su fundación

Mayra Pardillo

“Nuestra ciudad, nuestra esencia”, es el eslogan que preside el amplio programa de actividades para celebrar el aniversario 510 de Trinidad de Cuba, la tercera villa fundada en la mayor de las Antillas por los españoles en 1514.

En la Ciudad Museo del Caribe, como es conocida, se han propuesto desarrollar diversas acciones desde julio último y hasta enero del próximo año, fecha en que se festeja su fundación.

De acuerdo con el programa, publicado en la página digital de *Radio Trinidad*, entre las propuestas figuran la promoción del concurso Mi adorada Trinidad y las Olimpiadas Patrimoniales.

Están previstos una exposición por la condición de Ciudad Creativa; una exposición fotográfica que refleje la Trinidad colonial y actual; y el Festival de La Canchánchara, la tradicional bebida elaborada con ron o aguardiente de caña, miel de abejas y jugo de limón, que se degusta en vasija de barro.

Asimismo, importantes acontecimientos históricos serán rememorados, y durante la Semana de la Cultura, en enero de 2024, tendrá lugar la premiación del citado concurso, así como la entrega de obras constructivas, entre otras actividades.

Por su parte, especialistas de Comunicación de la Oficina del Conservador de la Ciudad de Trinidad y el Valle de los Ingenios, compartieron detalles de la campaña por este nuevo aniversario.

En este sentido, informaron que se trabaja en la reanimación del museo del sitio San Isidro de los Destiladeros y la Casa Frías, sede de la maqueta de la otrora villa de la Santísima Trinidad.

El remozamiento de todos los accesos a la Plaza Mayor sobresale también entre las labores, incluidas la reparación de aleros y otros elementos de los techos, aceras y empedrado, además de la pintura de las fachadas de los inmuebles que la rodean.

A su vez, se dio a conocer que el diseño gráfico que identificará los festejos fundacionales exhibe el color Amarillo Trinidad en alusión al patrimonio;

Existen otras razones para celebrar: el quinto aniversario como Ciudad Artesanal, el cuarto de Ciudad Creativa (Artesanías y Artes Populares) y el 35 de la declaración por la Unesco de su Centro Histórico y el Valle de los Ingenios como Patrimonio Cultural de la Humanidad.

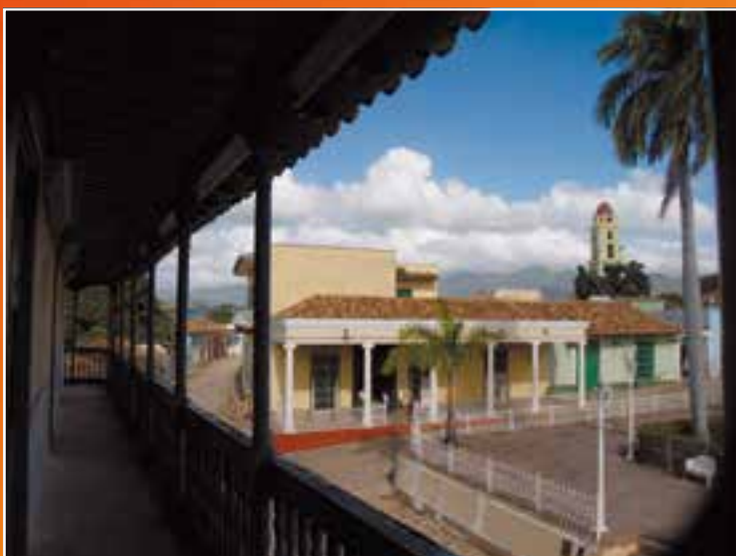
el rojo terracota, a la tradición; mientras el azul y el verde simbolizan la cercanía al mar, el valle y la montaña.

En tanto, unas manos abrazan la torre del antiguo Convento de San Francisco de Asís, lugar que alberga al Museo Nacional de la Lucha contra Bandidos.

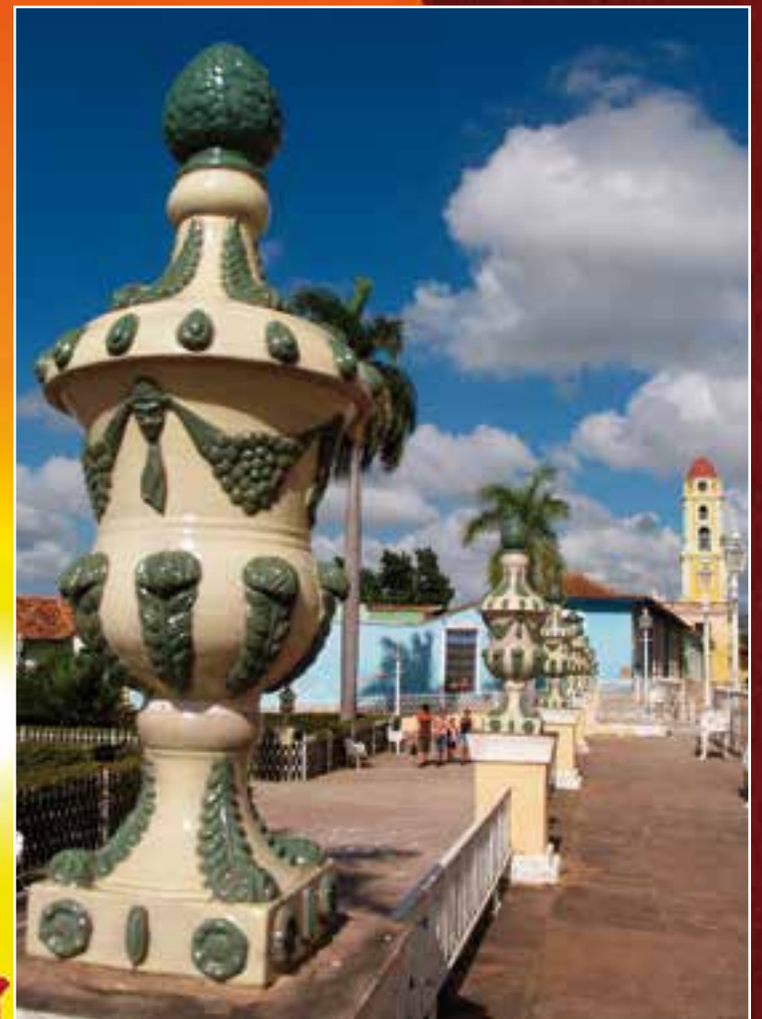
Existen, igualmente, otras razones para celebrar: el quinto aniversario como Ciudad Artesanal, el cuarto de Ciudad Creativa (Artesanías y Artes Populares) y el 35 de la declaración por la Unesco de su Centro Histórico y el Valle de los Ingenios como Patrimonio Cultural de la Humanidad.

Son característicos del conjunto arquitectónico colonial trinitario los techos de tejas rojas, las calles de piedras conocidas como chinas pelonas y las casonas y palacetes convertidos en su mayoría en museos.

La central provincia espiritana tiene el privilegio de contar con dos villas fundacionales: Trinidad –considerada una de las ciudades mejor conservadas de Cuba y América Latina– y Sancti Spiritus, la cuarta de las siete primeras villas asentadas en la isla por los españoles. ■



Es considerada una de las ciudades mejor conservadas de América Latina.



Hasta enero de 2024 se desarrollarán las acciones para celebrar el cumpleaños 510 de la urbe.

PRESS TRIP alrededor del mundo...

• CON TEXTOS DE LA REDACCIÓN DE ECONOMÍA Y DE LAS CORRESPONSALÍAS DE PRENSA LATINA EN EL EXTERIOR •

VENEZUELA

Crece producción petrolera



© INTERNET

► La producción petrolera de Venezuela aumentó 10,6 por ciento durante 2023 y alcanzó en julio un incremento de casi 80 mil barriles diarios frente al promedio registrado en enero, comunicó una fuente autorizada.

De acuerdo con información divulgada por la empresa estatal Petróleos de Venezuela, S.A. (Pdvsa), en el séptimo mes del año se alcanzó una cifra de 810 mil toneles por día, un crecimiento de 78 mil en comparación con los 732 mil producidos en el primer mes del calendario.

El mejor registro alcanzado en lo que va del año, según la gráfica difundida, se logró en mayo cuando los toneles extraídos por jornada llegaron a 819 mil.

A propósito de los números, el ministro del Poder Popular de Petróleo y presidente de la empresa estatal, Rafael Tellechea, dijo que su gestión está enfocada en cumplir con el rol estratégico de atender la demanda de los mercados energéticos, especialmente en tiempos de crisis.

“Como ha dicho en múltiples oportunidades el presi-

dente de la República, Nicolás Maduro, Venezuela es un actor clave para los mercados energéticos. Su relevancia en tiempos de crisis ha cobrado un mayor vigor. En Pdvsa nuestra línea de gestión está enfocada en cumplir con este rol estratégico”, refirió.

Anunció, asimismo, que la compañía se encuentra en proceso de certificación de sus reservas gasíferas, y adelantó que las observaciones preliminares sobre la faja del Caribe venezolano indican que el país podría situarse en el cuarto lugar de reservas de gas a nivel mundial. ■

MÉXICO

Ocupación hotelera



© INTERNET

► México superó en el primer semestre de este año la ocupación hotelera con relación a lo registrado en igual período de 2022, informó el secretario de Turismo, Miguel Torruco.

En un informe que recoge datos de enero a junio, el funcionario dio a conocer que en esos seis meses la ocupación fue del 60 por ciento en los 70 centros monitoreados por la entidad DataTur, esto es 5,3 puntos más con respecto a igual tramo del año pasado.

Detalló que la llegada de turistas a cuartos de hotel alcanzó los 42 millones de huéspedes, de los cuales 30,2 millones fueron nacionales, lo que representa el 72 por ciento del total, mientras que los restantes (28%) correspondieron a 11,8 millones de visitantes extranjeros.

Torruco precisó que las ciudades registraron 22,8 millones de turistas en cuartos de hotel, al tiempo que los centros de playa recibieron a 19,2 millones.

Asimismo, indicó que en los centros de playa el nivel de ocupación en el primer semestre de 2023 fue de 69,4 por ciento, lo que significa un incremento de 3,4 puntos en relación con igual lapso de 2022, cuando se registró 66 por ciento.

El funcionario aseguró que la hotelería es la columna vertebral de la actividad turística, un sector que brinda confianza para los inversionistas nacionales y extranjeros. ■

VIETNAM

Potencian sector privado



© INTERNET

lateral 2023, que se desarrolló en Bangkok con el lema “Fortalecimiento de las relaciones entre Tailandia y Vietnam bajo el concepto 1 + 1 = límite cero”.

El objetivo del encuentro, organizado por la Asociación de Amistad de los dos países, fue proporcionar iniciativas que establecieran conexiones beneficiosas para ambos, incluidas las relaciones comerciales, culturales y civiles, señaló el presidente de la Cámara de Comercio de Tailandia y titular de la Asociación, Sanan Angubolkul.

En su discurso de apertura, Angubolkul declaró que la nueva meta es conmemorar el décimo aniversario del establecimiento de las alianzas estratégicas y el comienzo de una nueva era de lazos más fuertes para lograr juntos la paz, la estabilidad y la prosperidad.

El foro reunió a empresas y expertos líderes para evaluar los desafíos y las oportunidades que permitan mejorar el comercio transfronterizo.

La Asociación reveló, igualmente, la reciente formación de un grupo de trabajo llamado Equipo Tailandia Plus, que ayudará al sector privado nacional a comerciar e invertir en Vietnam de manera eficiente, al tiempo que reducirá las barreras comerciales y promoverá una economía verde sostenible. ■

► Los sectores privados de Tailandia y Vietnam acordaron aumentar el comercio a 25 mil millones de dólares para 2025, a fin de beneficiar a ambos países y a toda la región.

Así lo acordaron las partes durante el Foro Empresarial bi-

ETIOPÍA

Servicio aéreo bilateral

► Las condiciones del mercado y el nivel de desarrollo de la industria aérea, así como nuevas operaciones de transporte ilimitada de cargas influyen en un nuevo acuerdo entre Etiopía y Hungría.

El convenio de servicio aéreo bilateral mantiene aspectos del firmado en 1965 entre ambos países y fue discutido

antes de rubricarlo con el objetivo de proteger los intereses de Addis Abeba, informó la Autoridad de Aviación Civil local.

Las aerolíneas etíope y húngara acordaron operar siete vuelos de pasajeros y de carga ilimitada. En el caso de esta última, Ethiopian Airlines podrá llegar también a terce-

ros países de Europa Central, con vuelos a tres naciones del centro y más allá con derechos de quinto tráfico, precisó la fuente.

El acuerdo fue firmado por el director general de la Autoridad de Aviación Civil etíope, Getachew Mengstie; y su homólogo húngaro, Mate Lowinger. ■



© INTERNET

PRESS TRIP alrededor del mundo...

• CON TEXTOS DE LA REDACCIÓN DE ECONOMÍA Y DE LAS CORRESPONSALÍAS DE PRENSA LATINA EN EL EXTERIOR •

© INTERNET

BRICS Declaración sobre agricultura



► Los ministros de Agricultura de los países del grupo Brics (Brasil, Rusia, China, India y Sudáfrica) firmaron en el mencionado país africano una Declaración Conjunta que contempla acuerdos de cooperación en este sector económico.

Según comunicó el Ministerio sudafricano del ramo, entre los puntos acordados está reducir el impacto del cambio climático en la agricultura y la producción de alimentos, así como asegurar el acceso a estas actividades de los más vulnerables.

Asimismo, contempla aspectos relacionados con el comercio e inversión agrícola; el mejoramiento de la cooperación e innovación en tecnolo-

gía agraria y fortalecer el intercambio de información en esa esfera económica de los integrantes del Brics.

Sobre el cambio climático, precisó el texto divulgado, los ministros del Grupo pidieron la entrega de medios para los países en desarrollo, que les permita reducir los impactos negativos de ese fenómeno global en la seguridad alimentaria.

En particular, aquellos recursos que permitan mejorar la capacidad de adaptación y resiliencia de las personas y la producción de alimentos.

Según se plasmó en el documento, resolvieron abogar por esfuerzos conjuntos entre los países miembros del Brics

para la adopción de mejores prácticas agrícolas que se alineen con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, acordados internacionalmente.

Los ministros también reconocieron la importancia de los programas de seguridad alimentaria y nutricional para reducir el hambre y la desnutrición entre las mujeres, los jóvenes, los niños, los adultos mayores y las personas con discapacidad.

Asimismo, defendieron la implementación de políticas que mejoren el comercio agrícola abierto, libre y justo, al tiempo que alentaron la eliminación de restricciones comerciales injustificadas. ■

© INTERNET

IBERIA Foco en Latinoamérica



► El Grupo Iberia anunció la nueva ruta entre Madrid y El Cairo para la próxima temporada de invierno, que beneficiará a los clientes de América Latina y el Caribe.

En un comunicado de prensa, Iberia destacó que sus vuelos hacia la capital de Egipto tendrá un impacto relevante desde los 18 destinos que la aerolínea opera en 16 países de Latinoamérica.

El itinerario que brindará Iberia Express, la filial de bajo coste, se inaugurará el próximo 30 de octubre y contará con tres vuelos de ida y vuelta a la semana, todos los lunes, jueves y sábados.

Los vuelos de ida serán de cuatro horas y 50 minutos, mientras que la vuelta desde El Cairo abarcará cinco horas y cuarto. Las aeronaves A321 NEO serán las encargadas de cubrir el trayecto.

En África, además de esta nueva ruta con El Cairo, Iberia cuenta con vuelos a Marruecos (Marrakech, Casablanca y Tánger), diez frecuencias semanales con Dakar, Senegal, y dos hacia Argel.

En la temporada de invierno, desde finales de octubre hasta marzo, Iberia superará los 300 vuelos semanales entre América Latina y España, lo que supone un 14 por ciento más de las cifras que tenía antes de la pandemia de la Covid-19. ■

BOLIVIA Refuerzan industria de alimentos

► Bolivia inaugurará durante el año en curso el 80 por ciento de las plantas industrializadoras de alimentos que están en construcción, aseguró el viceministro de Políticas a cargo de esta actividad, Luis Siles.

“El 80 por ciento de las plantas van a ser implementadas en 2024 y las más grandes las vamos a dejar para 2025”, afirmó el vicetitular en declaraciones al canal estatal Bolivia TV.

Como parte de esta política gubernamental que busca sustituir importaciones, el país altiplánico edificará hasta el año del Bicentenario de Bolivia (2025) unas 130 plantas industriales con una inversión de tres mil 600 millones de dólares.

Informó el viceministro que el restante 20 por ciento, las de

© INTERNET



química básica, entrarán en funcionamiento en 2025.

Argumentó que ese tipo de emplazamiento requiere más tiempo, ya que contarán con tecnología europea y sus dimensiones serán mayores que las promedio instaladas en Latinoamérica.

Siles significó que del total de complejos en construcción

por empresas públicas dependientes del Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural, al menos 50 corresponden al rubro de la manufactura y los alimentos.

Hasta diciembre de 2023 el gobierno nacional prevé inaugurar cuatro industrializadoras de papa, trigo, maíz y hoja de coca en los departamentos

de La Paz, El Alto, Cochabamba y Santa Cruz, precisó.

Insistió en que la industrialización para sustituir importaciones busca la independencia económica del país con un modelo que inter venga no solo en los ramos de hidrocarburos y minerales, sino también en el de manufactura. ■

© INTERNET

CHINA Incremento del consumo



► China reportó en los primeros meses del año un crecimiento estable del consumo con ventas minoristas de 2,5 por ciento interanual, un aumento de 3,68 billones de yuanes (unos 512 mil 220 millones de dólares).

De acuerdo con datos del Buró Nacional de Estadísticas, las ventas al por menor de bienes de consumo continuaron su recuperación paulatina en el primer semestre del año, pese a que todavía no alcanzan los valores deseados por la segunda economía del orbe.

De hecho, el país aplica nuevas medidas para restaurar y estimular el consumo, un factor imprescindible en el modelo económico.

Recientemente el máximo planificador de China abogó por intensificar la regulación de la macropolítica, aumentar la inversión, apoyar el desarrollo de la economía privada, promover aún más la reforma y la apertura del país, así como mejorar el bienestar público.

Otros datos publicados muestran que la producción industrial de valor agregado creció un 3,7 por ciento interanual en julio.

Este indicador se utiliza para medir la actividad de empresas de gran envergadura, cada una con un volumen anual de, al menos, 20 millones de yuanes (unos 2,79 millones de dólares).

Por otro lado, el índice de producción de servicios de

China subió un 5,7 por ciento interanual en el séptimo mes del año.

Sobre este tema, autoridades publicaron que el comercio de servicios del gigante asiático creció un 8,5 por ciento interanual en el primer semestre de 2023.

El valor total se situó en 3,14 billones de yuanes (unos 439,19 millones de dólares), según el Ministerio del Comercio.

La economía china creció un 5,5 por ciento interanual en los primeros seis meses gracias a un consumo interno cada vez más fortalecido tras la Covid-19.

Además, los expertos descartaron una posible deflación en 2023 pese al escenario internacional complejo. ■

Ciencia y Tecnología al día

© INTERNET

ETIOPÍA • A FAVOR DEL AGUA



El ministro de Agua y Energía, Habtamu Itefa, enfatizó en la protección sostenible de los recursos hídricos.

© La Iniciativa Legado Verde impulsada por el gobierno de Etiopía para enfrentar el cambio climático es un ejemplo a replicar por otros países para la protección y conservación del agua, afirmó una fuente oficial.

El ministro de Agua y Energía, Habtamu Itefa, recordó que en la primera ronda de ese proyecto, también conocido por su nombre en inglés Green Legacy, plantaron 25 mil millones de plántulas de árboles en los últimos cuatro años en todo el país, cifra similar prevista para la segunda fase que comenzó el 8 de junio pasado.

Itefa destacó los beneficios para la protección sosteni-

nible de los recursos hídricos por el papel que desempeñan los árboles jóvenes en el mejoramiento de las aguas superficiales y subterráneas, en el aumento del caudal de los ríos, así como la conservación de la biodiversidad.

Precisó que esta cartera del Estado colabora con institutos de investigación para que los esfuerzos para la conservación del agua sean más efectivos, a partir de los resultados de los estudios y el desarrollo paralelo de actividades comunitarias de preservación de cuencas hidrográficas, mejoradas aún más por Green Legacy.

El 17 de julio pasado fueron plantadas más de 556 millones de plántulas de árboles en solo 12 horas, cifra récord que fue posible por la movilización de todos los sectores de la sociedad etíope. A la campaña nacional convocada por el primer ministro Abiy Ahmed se sumaron las misiones diplomáticas acreditadas en ese país.

La primera edición fue en 2019 y surgió a partir de una iniciativa de Ahmed, quien durante su presentación entonces declaró que “tiene el objetivo de abordar desafíos ambientales mediante la promoción de una cultura verde”. ■

BOLIVIA • FAVORECEN ELECTRIFICACIÓN RURAL

© El empleo de vehículos aéreos no tripulados (drones) en el fomento de obras de electrificación rural en Bolivia reduce el tiempo de trabajo y mitiga el impacto ambiental, aseguraron las autoridades de este sector.

La “Empresa Nacional de Electricidad (ENDE Corporación) utiliza drones hexacópteros (seis hélices) con una autonomía de vuelo de 45 minutos y una capacidad de carga de hasta 15 kilogramos”, aseguró un boletín institucional.

Indicó la publicación que estas características son

suficientes para transportar hilos pilotos de hasta 700 metros o más, según las condiciones ambientales del lugar donde se trabaja.

Añadió que el objetivo de la incorporación de esta tecnología es facilitar y optimizar los trabajos de ampliación del servicio en zonas accidentadas y de difícil acceso.

Respecto a la dimensión ambiental, explicó que evita y reduce la poda forestal en este sector.

En relación con la seguridad industrial, el boletín señaló que los drones evitan los riesgos laborales al personal

técnico de ENDE en recorridos por quebradas, terrenos montañosos y trayectos escabrosos con densa vegetación, además de disminuir y optimizar los tiempos de ejecución de los proyectos de electrificación.

La incorporación de esta tecnología optimizó el trabajo de construcción de la red eléctrica, por lo que ENDE Corporación prevé continuar con el uso de estos vehículos aéreos no tripulados para encarar proyectos en otros lugares del país, concluyó el reporte institucional. ■



ACROCIANOSIS • PIERNAS SE TORNAN COLOR AZUL

© Padecer la Covid-19 prolongada, causada por el virus SARS-CoV-2, puede provocar acrocianosis, dolencia que torna de color azul las piernas, informó una fuente especializada.

Según la revista *The Lancet*, un hombre de 33 años de edad tuvo una acumulación de sangre en las piernas y estas le cambiaron de tonalidad tras permanecer diez minutos de pie.

Primero se le enrojecieron y luego pasaron a ser azules con sensación de picor y pesadez, posteriormente, al cambiar de posición recobró su color normal.

Todo comenzó tras padecer la Covid-19: primero se le diagnosticó ortostasis postural y luego el síndrome de taquicardia ortostática postural, una enfermedad que provoca un aumento anormal

de la frecuencia cardíaca al ponerse de pie.

“Los pacientes que experimentan esto probablemente no sean conscientes de que puede ser un síntoma de Covid largo y disautonomía, y pueden sentirse preocupados por lo que están viendo. Del mismo modo, es posible que los médicos no sean conscientes de la relación entre la acrocianosis y el Covid largo”, explicaron los investigadores de la Universidad de Leeds, en Reino Unido.

El Covid-19 prolongado ataca a múltiples sistemas del organismo y presenta una serie de síntomas que afectan la capacidad de los pacientes para realizar actividades cotidianas.

La dolencia lastima también el sistema nervioso autónomo, responsable de regular la presión arterial y el ritmo cardíaco. ■



© INTERNET

DROGAS • DAÑOS AL SISTEMA RESPIRATORIO

© Fumar marihuana afecta el sistema respiratorio, concluyó un estudio realizado por la neumóloga uruguaya Verónica Torres junto con colegas de la Universidad de la República.

“Fumar marihuana no es inocuo, al menos no lo es para el sistema respiratorio”, afirmó la especialista.

Un 30 por ciento de los fumadores de cannabis presentaron síntomas respiratorios como bronquitis, tos, inflamación de las mucosas y otras afectaciones agudas.

Se trata de un porcentaje “un poco menor” con respecto a los que también fuman tabaco, aunque “bastante mayor” comparado con los que no consumen

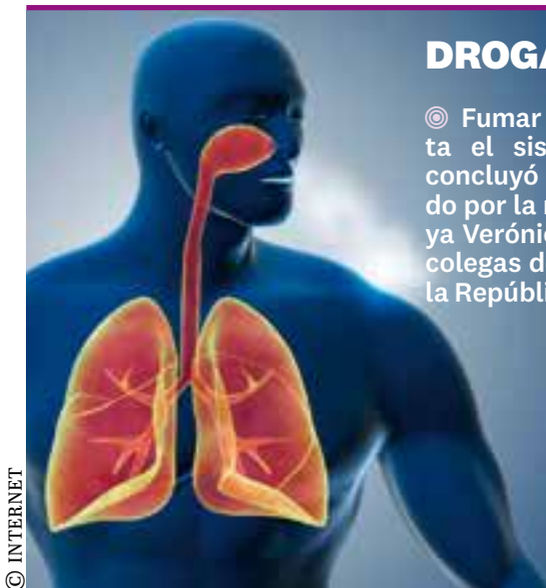
otra droga, indicó el diario *El Observador*.

Neumólogos, químicos, epidemiólogos e internistas de la Universidad de la República realizaron la investigación luego de que en varios congresos internacionales fueran consultados sobre el impacto en las funciones respiratorias de la inhalación de cannabis, en un país que regularizó esa droga.

En diciembre próximo se cumplirán diez años desde que Uruguay legalizó el con-

sumo, la distribución y producción de la marihuana para uso adulto. Como parte de la normativa se habilitó la instalación de clubes cannábicos (espacios donde los médicos y científicos centraron su estudio).

La intención de los especialistas es prolongar el estudio para comprobar si existen afectaciones respiratorias crónicas o cáncer de pulmón en los fumadores de la “yerba”. ■



© INTERNET

Ciencia y Tecnología al día

Resultados de cooperación biotecnológica



Isaura Diez,
corresponsal jefa
de **Prensa Latina** en China

El director de la empresa mixta chino-cubana Biotech Pharma (BPL), Bai Xianhong, ponderó la cooperación biotecnológica entre las dos naciones, así como su impacto positivo en el gigante asiático.

En entrevista exclusiva con **Prensa Latina**, el directivo agradeció a los expertos de la isla por sus aportes en el proceso de aprobación del anticuerpo monoclonal humanizado Nimotuzumab para el tratamiento del cáncer de páncreas.

Los estudios clínicos en 23 centros de todo el país permitieron validar la eficacia del fármaco, por lo que la Administración Nacional de Medicamentos de China aprobó su uso para tratar esa enfermedad, recordó Bai.

También subrayó que el Nimotuzumab fue el primer producto comer-

cializado por BPL y el primer anticuerpo monoclonal humanizado en China desde 2008, con resultados muy positivos en el enfrentamiento del cáncer nasofaríngeo.

“Teníamos un público de destino de unos 50 mil pacientes al año, pero en el caso del cáncer de páncreas la cifra alcanza los 120 mil enfermos”, comentó.

Bai enfatizó la urgencia clínica de tratamientos efectivos contra el conocido como “rey de todos los cánceres”.

El de páncreas es uno de los tumores más mortales del mundo, difícil de diagnosticar temprano, la mayoría de ellos ya están en una etapa avanzada cuando se encuentran, los métodos para combatirlo son limitados y la tasa de mortalidad es alta, explicó.

De ahí la importancia de este medicamento chino-cubano que puede beneficiar a más personas y alargar la esperanza de vida, agregó.

Yanet Borrego, directora general adjunta y representante de la Vicepresidencia cubana de BPL, dijo a **Prensa Latina** que la decisión de la Administración Nacional de Medicamentos

avala los resultados de años de trabajo.

El máximo regulador del país hizo referencia a los efectos positivos del producto inyectable en estudios clínicos, su eficacia al inhibir el crecimiento de las células malignas y el uso extendido desde 1998 en Cuba y otras naciones del mundo.

Asimismo, señaló que esto ayuda a consolidar la presencia de productos de la biotecnología cubana en el mercado chino y la aspiración de llegar a otros lugares donde igualmente haya oportunidades de acceso.

Recientemente, el doctor Qin Shukui agradeció en nombre de la Sociedad China de Oncología Clínica a la empresa mixta chino-cubana por ampliar la aplicación en el gigante asiático de dicho fármaco.

“El Partido Comunista de China y el Gobierno otorgan gran importancia a la prevención y el tratamiento de tumores, por lo que creo que el éxito de la investigación clínica y el lanzamiento de productos como este obedecen al objetivo nacional estratégico de una China saludable”, subrayó. ■

© PRENSA LATINA

Nuevas potencialidades para el turismo

Tino Manuel

Una misión científica alrededor de Cuba tiene entre sus propósitos identificar nuevas potencialidades para el turismo en este archipiélago.

La caracterización de nuevas áreas para impulsar el turismo de naturaleza es uno de los positivos resultados que dejará el Bojeo a Cuba, expedición que llegó recientemente a Cayo Coco, en la provincia de Ciego de Ávila (centro-norte).

Uno de los coordinadores del viaje, Omelio Esteban Borroto, señaló que dicho empeño se logra a partir de la recopilación de un patrimonio audiovisual extenso, resultante de la observación ágil y precisa en ecosistemas marinos y costeros. Dichos materiales son útiles para actividades científicas, económicas, comunicativas y de educación ambiental.

Agregó que de las extraordinarias imágenes tomadas se desprende una información sumamente importante y resaltó su valor, ya que ofrecen una visión completa de Cuba desde el mar. Todo ello es posible gracias al empleo de tecnología de avanzada (dos drones, igual cantidad de equipos de filmación subacuática y seis cámaras terrestres), detalló.



© INTERNET

La presidenta del Consejo Científico del Centro de Investigaciones Marinas de la Universidad de La Habana y jefa del proyecto Bojeo a Cuba, Patricia González, consideró la posibilidad de que cada territorio acceda a sus imágenes para hacer un empleo eficiente de ellas.

Dicha experiencia demuestra el valor de la evidencia re-

sultante del Bojeo para promover la cultura medioambiental, sobre todo en los habitantes de comunidades costeras, quienes deben aprender a convivir en armonía con el entorno y encontrar en este las fortalezas para enfrentar las adversidades que imponen fenómenos como el cambio climático, expresó.

Por su parte, la delegada del Ministerio de Turismo en

Ciego de Ávila, Iyolexis Correa, destacó que el mencionado recorrido hará posible conocer nuevos lugares que permitirán la ampliación de opciones destinadas a visitantes extranjeros y nacionales, con el objetivo de convertir a Cuba en un destino más atractivo y capaz de satisfacer las exigencias de diversos clientes.

Un grupo de 18 científicos y expertos partió el pasado 19 de julio desde el puerto de Júcaro, en la provincia de Ciego de Ávila, en una embarcación llamada Oceans for Youth, con el objetivo de realizar una circunnavegación de las costas cubanas y sus cuatro subarchipiélagos, que abarcan cinco mil 700 kilómetros. ■

Economía y Finanzas

Cuando el “maná” viene de afuera



© INTERNET

José Bodes Gómez

⚙ Según la versión popular, el vocablo “maná” equivale actualmente al dinero. Mientras que en América Latina se promueve ahora la inversión extranjera como impulsora del crecimiento económico de la región.

Los países del área alcanzaron en 2022 el mayor valor histórico que ha obtenido la región en el ingreso de capital foráneo; no obstante, los expertos de Naciones Unidas pusieron de relieve la necesidad de atraer ese flujo inversionista hacia el desarrollo de la energía renovable y otros sectores de crecimiento económico.

El secretario ejecutivo de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), José Manuel Salazar-Xirinachs, al presentar en julio pasado el nuevo informe del organismo sobre la inversión extranjera directa (IED) destacó que los países de la zona “deben mejorar el diseño de las políticas de atracción de inversiones y fortalecer sus capacidades institucionales en esta área”.

El alto funcionario de las Naciones Unidas señaló que

“el reto no solo es atraer y retener, sino maximizar la contribución de la IED al desarrollo”, y para esto, subrayó, las naciones deben poner la mayor atención a las políticas de desarrollo productivo.

ENTRADA DE DIVISAS

Las estadísticas oficiales indican que en el año 2022 ingresaron desde el río Bravo hasta la Patagonia la suma de 224 mil 579 millones de dólares, cifra que representa más del cincuenta por ciento de la contabilizada en 2021.

Los expertos consideran que este valor récord corresponde, principalmente, al aumento de la IED en varios países de la región, encabezados por Brasil; así como al incremento de todos los componentes de tales inversiones, en particular lo que se refiere a la reinversión de utilidades; y a la subida de los citados capitales foráneos en el sector de los servicios.

Esta dinámica, según reveló el estudio publicado, coincide con la recuperación posterior al impacto de la pandemia de la Covid-19, pero advirtió que no hay evi-

dencias de que tal tendencia se pueda prolongar en el presente año.

GANANCIA SE QUEDA DENTRO DE LAS FRONTERAS

Un dato de particular importancia para el análisis de este tema es que, desde el 2010, la reinversión de utilidades no era el principal componente de la IED, representando en 2022 un 43 por ciento del total.

Una posible explicación del crecimiento de este índice puede estar, opinan los analistas, en el freno extraordinario que causó en la actividad económica la mencionada pandemia, ya que es posible que muchas empresas hayan retenido sus ganancias en 2020.

Sin embargo, en 2021 y 2022, ante la paulatina recuperación de la marcha productiva en los países de la región, las empresas probablemente hayan dirigido estas utilidades a la reanudación de sus actividades.

Al respecto, los economistas de orientación progresista siempre han sostenido que la región necesita, fun-

damentalmente, la entrada de dinero fresco, es decir, capitales provenientes directamente del exterior que engrosen los recursos financieros necesarios para emprender actividades productivas en las naciones receptoras.

El análisis efectuado por los especialistas indica que otro factor desfavorable observado en el comportamiento de la inversión extranjera en 2022 consistió en que más de la mitad del total, exactamente el 54 por ciento, ingresó al sector de los servicios, donde no crea posibilidades para el desarrollo productivo.

TENDENCIA PERDEDORA

Durante la llamada “década perdida” de los años ochenta del siglo XX, el crecimiento promedio de la región fue del dos por ciento anual, algo que recientemente remarcó el secretario ejecutivo de la Cepal para alertar sobre el peligro de que en el período que transita de 2014 a 2023 la cifra sea de solo 0,9 por ciento.

“Puede decirse entonces –sentenció– que estamos concluyendo una década más perdida aún y en términos de

crecimiento, la pregunta que surge es cómo evitar una tercera década perdida”.

Tanto la anterior ejecutiva del organismo regional, la hoy canciller de México, Alicia Bárcena, como el costarricense Salazar-Xirinachs, han expuesto que el reto no es solo atraer y retener, sino maximizar la contribución de la IED al desarrollo.

Para lograr esto, puntualizó el funcionario, los gobiernos integrantes de la Cepal “deben poner atención a las políticas de desarrollo productivo post-establecimiento, que incluyen el fomento a los encadenamientos productivos, las políticas de agregación de valor y ascenso en las cadenas de valor, de desarrollo de recursos humanos, de infraestructura y logística y de construcción de capacidades locales”.

La tarea es ardua, no hay duda, ya que en la historia de las relaciones entre inversionistas y países huéspedes durante el siglo anterior y el presente abundan los episodios en los que las corporaciones estadounidenses y las empresas transnacionales han aplicado la “ley del más fuerte”. ■

Jardín de Cuba

Alice Bell

➤ El Parque Nacional Guahacabibes, ubicado en la provincia de Pinar del Río, en el occidente de Cuba, es una de las maravillas de la naturaleza en la mayor de las Antillas.

El área, que abarca un total de 398,26 kilómetros cuadrados de costas desiertas, fue declarada Reserva de la Biosfera por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura en el año 1987.

Los expertos consideran al sitio como un destino de ensueño para aquellos amantes de la naturaleza, el ecoturismo y las actividades acuáticas como el submarinismo.

El litoral sumergido de esta Reserva presenta una amplia variedad de paisajes interesantes, incluyendo extensos manglares, vegetación de matorral bajo y una plataforma elevada donde se alternan la arena blanca y las rocas coralinas.

La zona cuenta, además, con una gran diversidad y riqueza de ecosistemas, con marcado predominio de los marino-costeros y de bosque seco tropical.

Gracias a sus características de formaciones kársticas alberga una flora y fauna con un amplio endemismo: 172 especies de aves, 700 de plantas, 18 de mamíferos, 35 de reptiles y 19 de anfibios.

Durante las noches de verano varias especies de tortugas marinas, entre ellas las denominadas bobas y verdes, se acercan hasta la playa para desovar, por lo que resulta interesante visitar este lugar entre los meses de mayo y octubre.

Según investigadores de la región, cuatro de las siete especies de tortugas marinas que habitan en el planeta han sobrevivido en esta península.

Instituciones nacionales y extranjeras han realizado allí numerosos trabajos científicos encaminados a enriquecer la descripción y los conocimientos de la biología y ecología de diferentes grupos zoológicos del lugar.

Innegablemente, el singular espacio natural es propicio para practicar la fotografía, pues resulta un entorno privilegiado en el que confluyen sus aguas celestes y la exuberante vegetación. ■



Es un entorno privilegiado en el que confluyen sus aguas celestes y la exuberante vegetación.



Gracias a sus características de formaciones kársticas alberga una flora y fauna con un amplio endemismo.





Publicidad y Noticias a la vista del viajero

Servicio de Narrowcasting

La Agencia Latinoamericana Prensa Latina S.A. pone a su disposición un nuevo servicio de publicidad en colaboración con ECASA, a través del Narrowcasting en las pantallas ubicadas en las terminales aéreas del país.



Si está interesado en promover sus productos y servicios por nuestra plataforma contáctenos:

📍 Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina, S.A.
Calle 21 No. 406 entre F y G, Vedado, La Habana, Cuba, CP 10400.

OFICINA COMERCIAL

☎ (53) 7832-7777 / (53) 78301344

✉ rene@cl.prensa-latina.cu / ernesto@cl.prensa-latina.cu

🌐 <https://www.prensa-latina.cu>