



© INTERNET

Negocios

en CUBA

Publicación Mensual

ISSN: 1028-4419

Año XXVIII

Nº. 3 / 2025

Precio: 1.00 USD

EL PERIÓDICO DE LOS EMPRESARIOS

INNOVACIÓN, TRADICIÓN Y DESAFÍO

COCKTAIL MAESTROS HAVANA CLUB



PL
PRENSA
LATINA

AL SERVICIO DE LA VERDAD

X@PrensaLatina_cu PrensaLatinaTV TesoroLatino
@prensalatinacuba @PrensaLatinaNoticias
@AgenciaPrensaLatinaOficial



FITSaludCuba

II Feria Internacional de Turismo Médico y Bienestar

II SEMINARIO INTERNACIONAL DE TURISMO MÉDICO Y BIENESTAR

La Habana. Cuba

III FORO INTERNACIONAL DE INVERSIÓN EXTRANJERA

21 al 24 de abril de 2025




La mayor casa editorial de publicaciones seriadas de Cuba

The largest publishing house of continuous publications in Cuba

www.prensa-latina.cu

- X @PrensaLatina_cu
- ▶ PrensaLatinaTV
- f @AgenciaPrensaLatinaOficial
- @prensalatinacuba
- @PrensaLatinaNoticias
- ▶ TesoroLatino





► HAVANA CLUB COCKTAIL MAESTROS

Innovación, tradición y desafío

Potenciar las cualidades de la prestigiosa marca de ron es uno de los propósitos del certamen.

Lianet Cruz Pareta

Espirituosa como el ron insigne de la mayor de las Antillas, llega la segunda edición del certamen Havana Club Cocktail Maestros, que convoca a barmanes de todo el mundo a medir sus habilidades en un espacio de innovación, rigor y disfrute.

La compañía Havana Club International S.A. (HCI), organizadora del evento en alianza con la Asociación Nacional de Cantineros de Cuba (ACC), prometió una experiencia que fusionará cultura, tradición, modernidad, espectáculo y aprendizaje, donde el célebre ron Havana Club será el protagonista.

Los interesados podrán presentar sus solicitudes hasta el 24 de marzo. A partir de ese momento, los aspirantes seleccionados comenzarán una serie de desafíos regionales por etapas con vistas a la gran final en La Habana, capital iberoamericana de la coctelería.

La semifinal cubana tendrá lugar a principios de abril en la sede de la ACC, mientras que el certamen definitivo se celebrará en mayo.

Integrarán el jurado nacional prestigiosas figuras de la cantina en la isla caribeña, como la *sommelier* y multi-premiada bartender Bárbara Betancourt y el profesor Alejandro Bolívar, junto a funcionarios de la mencionada empresa ronera.

El director de Marketing y Comunicación de HCI, Yuniel Delgado, declaró a **Prensa Latina** que el propósito detrás de la organización del evento es

generar dentro de la comunidad de barmanes de Cuba una nueva forma de competencia a partir del fomento de la creatividad y la camaradería.

Una de las peculiaridades del Havana Club Cocktail Maestros es el trabajo en equipo, que exige concursar en dúos. Este año la novedad será que los participantes podrán unirse por afinidad aunque no procedan de la misma cantina.



“Esto trae como ventajas la cooperación y la variedad en cuanto a estilos de trabajo”, destacó Delgado, quien

aseguró, además, que la competencia defenderá otros valores, como la diversidad y la inclusividad, mientras acerca



El concurso es un escenario ideal para desafiar los límites de la creatividad y crecer profesionalmente.



Yuniel Delgado, director de Marketing y Comunicación de HCI, aseguró que la competencia favorecerá la educación de los consumidores cubanos y tributará a la cultura de la coctelería.

a los jóvenes talentos a la ACC (la más antigua de su tipo en el mundo).

En sus preparaciones, los equipos deberán incluir un ron del catálogo de la marca (tres y siete años, Smoky, Spiced, Profundo o Selección de Maestros) y un mínimo de dos ingredientes de uso casero.

Al mismo tiempo, el jurado evaluará el empleo de técnicas clásicas como la maceración y la curación, que armonizarán con otras más avanzadas en la búsqueda del nuevo coctel ganador.

El resultado dependerá, además, de la capacidad de los cantineros para impresionar e involucrar al público durante la elaboración del trago, en tanto el espectáculo deviene otro atractivo que condiciona al paladar antes de la degustación.

“Queremos satisfacer a nuestros consumidores, que cada vez son más sofisticados”, recaló Delgado, para quien combinar tradición y modernidad en la coctelería requiere un poco de ciencia y alquimia.

El representante de HCI enfatizó que el concepto del certamen tendrá en cuenta las influencias internacionales y que la celebración favorecerá la educación de los consumidores cubanos, perfeccionará la experticia de los concursantes y tributará a la cultura de la coctelería.

Otras competencias, como The Havana Club Grand Prix, que comenzó en 1996, responden también a la voluntad de HCI y la ACC de contribuir al desarrollo del gremio.

El arte de la mixología es un mundo explorado cada vez más por mujeres dispuestas a elevar el nivel de los cocteles a partir de la experimentación, el conocimiento y la creatividad.

Así lo defendió Betancourt en la conferencia de prensa celebrada el pasado 24 de enero. En esa ocasión, ella recordó a Gloria María Pomares, una de las pioneras del oficio que abrió el camino a nuevas generaciones de mujeres bartenderes en la isla antillana.

“Por lo general, las mujeres cantineras cubanas trabajamos lo clásico, que es el sello nacional, pero la novedad mundial nos ha obligado a prepararnos, estudiar y realzarnos”, subrayó.

Pese a la juventud del evento, los amantes del ron y la comunidad de barmanes tienen en el Havana Club Cocktail Maestros un escenario ideal para desafiar los límites de la creatividad y crecer profesionalmente.

A la vez, el certamen se propone potenciar las cualidades de la prestigiosa marca Havana Club en su casi siglo y medio de historia como embajadora cultural y de las tradiciones roneras más auténticas de Cuba. ■

CUBA

Impactos científicos



El director adjunto del Instituto Finlay de Vacunas, Yuri Valdés, destacó que el país dispone de más de 40 empresas con alto nivel científico en la rama biotecnológica.

Redacción de **Negocios en Cuba**

La ciencia en Cuba es consecuencia de su sistema educativo, aseguró el director adjunto del Instituto Finlay de Vacunas (IFV), Yuri Valdés, durante el XIX Congreso Internacional Pedagogía 2025, celebrado en el Palacio de Convenciones.

Refirió Valdés que la isla caribeña creó un robusto sistema educacional, concebido por el líder histórico de la Revolución, Fidel Castro, lo que en el ámbito sanitario aporta talentos, infraestructura y medios para el cuidado de la población.

Asimismo, señaló que el desarrollo de la industria biofarmacéutica interactúa sistemáticamente con una amplia red de universidades y otras instituciones académicas que permiten resultados como la obtención de vacunas y equipos médicos de reconocido prestigio mundial.

En esa línea, recordó que el país pudo diseñar y producir sus propias vacunas de enfrentamiento a la pandemia de la Covid-19, lo cual aportó soberanía para salvar vidas.

La industria biotecnológica dispone de más de 40 empresas con un elevado nivel científico a escala internacional, debido esencialmente a la inversión realizada en el capital humano y el conocimiento, redondeó el investigador.

En tal sentido, detalló el papel del IFV en la formación de profesionales y la producción de vacunas, asociado a la promoción de la ciencia en edades tempranas, así como a la consolidación de una red de intercambio con instituciones docentes de alto impacto en la producción de medicamentos.

Bajo el tema central "Educación, ciencia e innovación por un desarrollo humano", el Congreso Internacional Pedagogía 2025 fue inaugurado por el presidente Miguel Díaz-Canel, y reunió a maestros, profesores, investigadores y dirigentes del sector de 32 países de Latinoamérica y el Caribe, África, Europa, Asia y Estados Unidos.



ESTRATEGIA NACIONAL PARA LA IA

Expertos nacionales expusieron los resultados del uso de la inteligencia artificial (IA) en Cuba ante un grupo de trabajo sobre ciencia, medicina y biotecnología que rinde cuentas mensualmente al presidente Miguel Díaz-Canel.

El encuentro trazó proyecciones gubernamentales para extender la aplicación de la IA a todos los entornos de la economía y la sociedad, con el fin de optimizar procesos y mejorar servicios a la población.

Desarrolladores de esta disciplina, capaz de crear programas informáticos que realizan operaciones similares a las de la mente humana, expusieron al mandatario los progresos en áreas como los trámites del Ministerio de Justicia, especialmente en la emisión de certificaciones jurídicas de forma automática.

© INTERNET

Asimismo, abordaron resultados en la defensa y el orden interior del país, reflejados en el ámbito de la investigación criminal, que alcanza notables avances en campos como el reconocimiento de patrones faciales y huellas dactilares.

Explicaron que la IA se desarrolla también en el transporte, la administración pública, las finanzas, el control interno de la actividad económica y la medicina, entre otras esferas.

Mayra Arevich, titular del Ministerio de Informática y las Comunicaciones, presentó la estrategia cubana para el uso y aplicación de la IA, que posibilitará a corto, mediano y largo plazo la implementación de nuevos proyectos y resultados.

La isla ha emprendido alianzas con entidades que impulsan ese desarrollo, fundamentalmente en China y Rusia, a fin de propiciar nuevos aprendizajes.



CIBERSEGURIDAD, UNA PRIORIDAD

El primer ministro, Manuel Marrero, ratificó la alta prioridad que le confiere el Estado cubano a la ciberseguridad frente a la guerra económica desatada contra el país.

Advirtió el jefe de Gobierno que enemigos de la Revolución destinan gigantescas sumas de dinero a la subversión contra la isla y harán un mayor uso del ciberespacio como teatro de operaciones militares, tanto en el sector de las tecnologías de la información y las comunicaciones como en las tecnologías operacionales vinculadas a la industria.

Durante la clausura de la Tercera Jornada Nacional de Ciberseguridad, Marrero señaló que, en este contexto, se requerirá de un trabajo cada día más integrador de las fuerzas participantes en la protección del ciberespacio.

"Todas estas acciones permitirán el fortalecimiento de la defensa, la seguridad y el orden interior de la nación", apuntó.

El titular insistió, además, en la necesidad de continuar las actividades de preparación de directivos, y del pueblo, en general, que acceden a Internet.

"Es la voluntad de nuestro Gobierno seguir creciendo y perfeccionando los niveles de acceso", y "seguiremos estudiando las variantes que nos permitan no solo crecer en inversiones, sino también en el sostenimiento y mantenimiento de los elementos de la red", aseguró. ■

DE CARA AL MUNDO

Lazos de cooperación con Vietnam



© INTERNET

Cuba y Vietnam acordaron seguir trabajando sin descanso en los consensos logrados durante la visita del secretario general del Partido Comunista del país asiático, To Lam, a La Habana, informó el presidente Miguel Díaz-Canel.

El jefe de Estado detalló en su cuenta en X que tal disposición fue expresada en una cordial conversación sostenida con To, a quien felicitó por el aniversario 95 de la organización política.

En el marco de la visita del dirigente vietnamita, en septiembre pasado, fueron suscritos siete acuerdos relacionados con nexos partidistas, salud pública, producción de arroz y actividad bancaria.

También revisaron la marcha de negocios conjuntos en la Zona Especial de Desarrollo Mariel. ■

Convenio entre centros de investigación

El Instituto Engelhardt de Biología Molecular, de la Academia de Ciencias de Rusia, y el Centro de Inmunoensayo (CIE), del Grupo de las Industrias Biotecnológicas y Farmacéutica de Cuba (BioCubaFarma), establecieron un convenio de cooperación para la investigación científica.

A través de Facebook, el CIE informó que prevén estimular la obtención de productos prioritarios para la salud pública de ambos países.

Al decir de la presidenta de BioCubaFarma, Mayda Mauri, se trata de una importante oportunidad a fin de expandir la internacionalización de las actividades investigativas.

Suscrito en enero de 2025, el nuevo pacto favorecerá los procesos de desarrollo institucional del Centro de Inmunoensayo, que tiene casi 40 años de experiencia.

BioCubaFarma fue fundado el 27 de noviembre de 2012 con el objetivo de producir medicamentos, equipos y servicios de alta tecnología destinados al mejoramiento de la salud humana, y a la generación de bienes y prestaciones exportables. ■

NegocioS EL PERIÓDICO DE LOS EMPRESARIOS en CUBA

Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina, S.A. Calle 21 No. 406 e/ 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>

VICEPRESIDENTE EDITORIAL Edilberto F. Méndez Amador

DIRECTOR EDITORIAL Ariel Barredo Coya

DIRECCIÓN DE ARTE Anathais Rodríguez Soto

EDITORA JEFA Julia Mayoral

REDACTORA Marlen Borges Zayas

DISEÑO 10k

CORRECCIÓN María Elena Mazola Fiallo

COORDINADORA Eva Hymelín

GERENTE DE VENTAS

Isis Mercedes Conde Bermúdez / plcomercial@cl.prensa-latina.cu

VICEPRESIDENTE COMERCIAL Víctor M. Landa Peláez

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

[@PrensaLatinaCu](https://www.facebook.com/PrensaLatinaCu)

[AgenciaPrensaLatinaOficial](https://www.facebook.com/AgenciaPrensaLatinaOficial)

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

Plan de Gobierno para la economía



El primer ministro, Manuel Marrero, aseveró que el programa recoge todas las esencias y las políticas de la vida económica y social de la nación.

© INTERNET

Camila Mendieta

El Consejo de Ministros de Cuba aprobó el programa de Gobierno para corregir distorsiones y reimpulsar la economía durante el 2025, estrategia considerada transversal en el país.

Al decir del primer ministro, Manuel Marrero, el documento recoge todas las esencias y las políticas de la vida económica y social de la nación.

Contiene un minucioso plan de acciones que pone énfasis en un nuevo mecanismo para la gestión, el control y la asignación de las divisas, así como en la implementación del mercado cambiario y la dolarización parcial de la economía.

Dichos elementos resultan primordiales en pos de avanzar en el resto del programa gubernamental, y por su impacto en objetivos claves referidos al incremento y la diversificación de los ingresos externos del país y la producción nacional, opinó Marrero.

De su parte, la viceministra primera de Economía y Planificación, Mildrey Granadillo, explicó que, de 101 proyecciones para corregir distorsiones y reimpulsar la economía en el 2024, 51 están aprobadas y en proceso de implementación, entre ellas, las relativas a la dinámica demográfica.

Acerca de la ruta establecida con vistas al año actual, Granadillo aseguró que hay avances en las propuestas para fortalecer los atributos de la Zona Especial de Desarrollo Mariel como plaza de atracción de la inversión extranjera.

Añadió que fue presentada la propuesta de procedimiento para la implementación de la Resolución del Ministerio de Comercio Interior sobre la actividad de comercio por los actores económicos no estatales, y se da seguimiento al nuevo mecanismo de gestión, control y asignación de las divisas, así como al proyecto relacionado con el mercado cambiario oficial. ■



Sobre las tarjetas asociadas a las cuentas en MLC, los bancos buscarán opciones para ampliar sus facilidades y usos, aseguró Alberto Quiñones, vicepresidente del BCC.

ECONOMÍA Siguen las cuentas en MLC

Teyuné Díaz

Las cuentas denominadas en moneda libremente convertible (MLC) abiertas en Cuba continúan en vigor y se ratifica el compromiso de los bancos con sus clientes, indicó el vicepresidente del Banco Central de Cuba (BCC), Alberto Quiñones.

Al intervenir en el programa televisivo *Mesa redonda*, Quiñones reiteró el respeto de los entes bancarios a las obligaciones establecidas con sus clientes a partir de los fondos representados o futuros mediante esas cuentas.

Precisó que incluso las tarjetas asociadas a las cuentas en MLC se mantienen activas en la red comercial, y añadió que los bancos buscarán opciones para ampliar sus facilidades y usos.

“Es una tarjeta que mantiene plena vigencia, es un saldo que mantiene plena vigencia, por lo tanto, los clientes pueden tener la confianza en el sistema bancario y financiero hacia los poseedores de este tipo de tarjetas”, subrayó.

Al abordar la dolarización parcial de la economía nacional, refirió que ya se encuentran identificados los posibles riesgos, que estarán acompañados de un grupo de acciones para su mitigación en el corto plazo.

El objetivo es marchar, gradualmente, hacia el peso cubano, la moneda de curso local del país, tal como lo recoge la Constitución. ■

© INTERNET

SANCIONES DEL GOBIERNO DE EE. UU.

Nuevo corte al envío de remesas

Adriana Pérez

Familias cubanas perdieron la oportunidad de recibir remesas del exterior a través de Western Union como resultado de la vuelta de tuerca de Washington en su política de línea dura hacia la isla.

Un comunicado de esa multinacional de servicios financieros citado en medios digitales enfatizó que, “debido a un cambio en las regulaciones de sanciones de Estados Unidos”, se ve obligada a suspender indefinidamente sus prestaciones de transferencia de dinero al país caribeño, “con efecto inmediato”.

La decisión no sorprende, se veía venir, porque Orbit S.A., encargada del procesamiento de las remesas, fue incluida en la Lista de Entidades Restringidas de Cuba tras el regreso de Donald Trump a la Casa Blanca.

El mismo 20 de enero, al asumir el cargo, el republicano echó por tierra las medidas de último minuto de su predecesor, Joseph Biden, y restableció, entre otros, ese listado.

A ello siguieron las declaraciones del secretario de Estado, Marco Rubio, quien el 31 de enero anunció que, además de reincorporar las entidades incluidas “hasta la última semana de la Administración anterior, estamos agregando a Orbit, S.A.”, la que, según él, “actúa para o en nombre de las fuerzas militares cubanas”.

Poco después, el Departamento de Estado publicó la



La prohibición de Washington afecta a numerosas familias cubanas.

plantilla actualizada que, en efecto, contiene dicha adición, de acuerdo con el texto que se lee en la página web del Registro Federal.

La advertencia es que a las entidades incluidas se les prohíben las transacciones financieras directas en general, según las Regulaciones para el Control de Activos Cubanos.

Rubio—quien siendo senador fue uno de los principales arquitectos de la política contra la mayoría de las Antillas en el Congreso del país norteamericano—recordó que, en su primer día, Trump devolvió a Cuba a la lista de Estados Patrocinadores del Terrorismo y reactivó el Título III de la Ley Helms-Burton, también conocida como Ley Libertad.

Western Union reanudó el servicio de envío de dinero a la isla en mayo del pasado año, tras detenerlo en 2020, durante la Administración anterior de Trump (2017-2021).

En aquel momento, fue sancionada la empresa financiera Fincimex, como parte de las medidas destinadas a recrudecer el bloqueo, lo cual imposibilitó que residentes en ese lado

del estrecho de la Florida puedan ayudar económicamente a sus familiares en Cuba.

Dos años después, en 2022, se restableció el servicio con limitaciones y de nuevo fue cortado por problemas técnicos.

La Lista de Entidades Restringidas de Cuba fue rescindida el 16 de enero, tras la emisión del Memorandum de Seguridad Nacional 29, el 14 del propio mes. El día 20, el actual mandatario emitió una orden ejecutiva que lo invalidó.

En su primera Administración, Trump aprobó al menos 243 medidas que reforzaron el bloqueo económico, comercial y financiero impuesto al pueblo cubano desde hace más de seis décadas.

El republicano vuelve a sus pasos de máxima presión. Unos cuatro años atrás, a ocho días de abandonar la mansión ejecutiva, incluyó al país caribeño en la nómina de Estados Patrocinadores del Terrorismo, de la cual no formaba parte desde 2015, una posición que mantuvo Biden hasta el mismo ocaso de su mandato. ■

© INTERNET



► INTELIGENCIA ARTIFICIAL CHINA

Robots, DeepSeek y mucho más

Isaura Diez Millán
Corresponsal jefa
de **Prensa Latina** en China

► En una fábrica de Shenzhen, al sur de China, un robot humanoide es capaz de producir automóviles y componentes, mientras que otro baila una danza folclórica junto a personas en Beijing.

Este avance, respaldado por algoritmos de aprendizaje profundo, ejemplifica la ambición del país de convertirse en líder mundial de inteligencia artificial (IA) para 2030.

Representantes de la compañía productora dijeron al *Global Times* que estos robots utilizan tecnología de control de movimiento de cuerpo completo impulsada por IA, capaz de lograr articulaciones, percepción de profundidad panorámica y captar cada movimiento en el entorno.

Según un informe de 2023 del Ministerio de Ciencia y Tecnología de China, el país asiático alberga el 26 por ciento de las patentes globales en IA, incluso más que Estados Unidos (18 por ciento) y la Unión Europea (12 por ciento).

Datos de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual reflejan que entre 2014 y 2023 Beijing presentó más

de 38 000 invenciones relacionadas con la IA generativa, lo que representó aproximadamente el 70 por ciento del total internacional.

Además, empresas como Baidu, Alibaba y SenseTime lideran aplicaciones que van desde diagnósticos médicos hasta sistemas de transporte autónomo.

INVERSIÓN Y ESTRATEGIA ESTATAL

Para la consultora McKinsey & Company, el mercado de IA en China podría representar una oportunidad de 600 000 millones de dólares (mdd) en la próxima década.

De acuerdo con el citado informe, la necesidad de trabajadores capacitados en esta tecnología en el gigante asiático aumentará seis veces para 2030 hasta alcanzar los seis millones, lo que indica una creciente inversión en talento y recursos en ese sector.

“La IA no es solo una herramienta económica, sino un pilar de seguridad nacional”, explicó Zhang Wei, del Instituto de Automatización de Beijing.

En Shanghái, el centro de investigación Zhangjiang IA Innovation Hub alberga a unas 500 *startups* (empresas

emergentes con modelo de negocio innovador generalmente basado en tecnología), que desarrollan soluciones para ciudades inteligentes.

De enero a octubre de 2024 hubo al menos 69 eventos de financiamiento de robots humanoides a nivel mundial, en los que se recaudaron más de 11 000 millones de yuanes (1 510 mdd); de ellos, 56 tuvieron lugar en China, según datos parciales de la consultora GGII.

BRECHAS Y DESAFÍOS

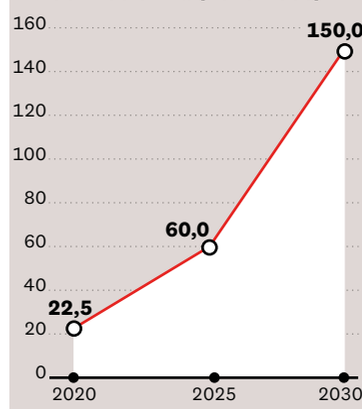
Uno de los principales obstáculos es la dependencia externa en cuanto a semiconductores, un insumo crítico para la IA.

Conforme a datos de la Administración General de Aduanas, en 2024 el país importó la suma de 549 200 millones de circuitos integrados, lo que representa un incremento del 14,6 por ciento en comparación con el año anterior.

El valor total de estas importaciones fue de 385 000 mdd, un aumento del 10,4 por ciento interanual.

Ya en 2020 el presidente Xi Jinping subrayó la necesidad de acelerar el desarrollo de tecnologías claves y fundamentales para garantizar que el control de las cadenas

Objetivos del Plan de Desarrollo de IA de China (2020-2030)



Valor de la industria central de IA (en miles de millones de dólares).

industriales y de suministro esté firmemente en manos chinas.

Asimismo, el XIV Plan Quinquenal del país (2021-2025) destaca la innovación tecnológica y la autosuficiencia como prioridades estratégicas, con un enfoque particular en áreas como los semiconductores y la inteligencia artificial.

DEEPSEEK, ¿LA RESPUESTA A CHATGPT?

En el campo de los modelos de lenguaje avanzados, China ha dado un salto significativo a partir de DeepSeek, que

compite con tecnologías como ChatGPT, de OpenAI, y Bard, de Google.

Desarrollado por la compañía DeepSeek AI, este modelo se ha destacado por la capacidad de procesar información en mandarín e inglés con alta precisión, y esto lo convierte en una herramienta clave para empresas y Gobiernos.

“DeepSeek no solo es un avance técnico, sino también una muestra de la capacidad china para innovar en IA”, afirmó Zhang Li, investigador del Instituto de Tecnología de Harbin.

La empresa refiere que DeepSeek es empleado por más de 10 000 compañías en el país para tareas como atención a clientes, análisis de datos y redacción de informes.

A nivel global, comienza a expandirse en mercados como el Sudeste Asiático y América Latina, donde la capacidad multilingüe y la adaptabilidad a contextos locales le dan una ventaja competitiva.

Su principal preeminencia radica en que es un modelo de código abierto y gratuito, entrenado en apenas unos meses con un presupuesto de solo seis millones de dólares, un 90 por ciento menos que lo invertido por OpenAI. ■

CUBA-RUSIA

Promisorias perspectivas de cooperación



© INTERNET

no hay área —comercio, inversión, conexiones científicas y técnicas o cultura— en la cual no se estén llevando a cabo proyectos conjuntos a gran escala.

Asimismo, destacó la decisión de proporcionar dos millones de dólares en ayuda humanitaria para proveer piezas de repuesto críticas en la reparación de centrales eléctricas locales, lo que, según él, contribuirá a mejorar la situación del suministro energético en un futuro próximo, indica la reseña publicada por la Embajada de Rusia en Cuba.

En opinión del jefe de la misión diplomática, los nexos en la rama turística también dan muestra de progresivos avances luego del restablecimiento de los servicios aéreos directos en 2023.

Al cierre del año pasado, Rusia ocupó el segundo lugar por el número de visitantes a la mayor de las Antillas, con aproximadamente 186 000 viajeros. Además, confirmó, se está considerando la posibilidad de transferir la gestión de hoteles locales a empresas rusas o construir nuevos complejos turísticos. ■

Según el embajador, están en marcha proyectos conjuntos a gran escala en ámbitos como comercio, cultura, inversión, conexiones científicas y técnicas.

Redacción Nacional
y de Economía
de **Prensa Latina**

así como la modernización de cuatro unidades existentes de 100 MW cada una, señaló el embajador, Víctor V. Koronelli.

En una entrevista con RIA News, el diplomático afirmó que las relaciones de su país y la isla se desarrollan de manera dinámica, y comentó que

Uno de los proyectos prioritarios de la actual colaboración de Rusia con Cuba es la construcción de una central térmica de 200 megavatios (MW),



© INTERNET

Amistur con novedades propuestas

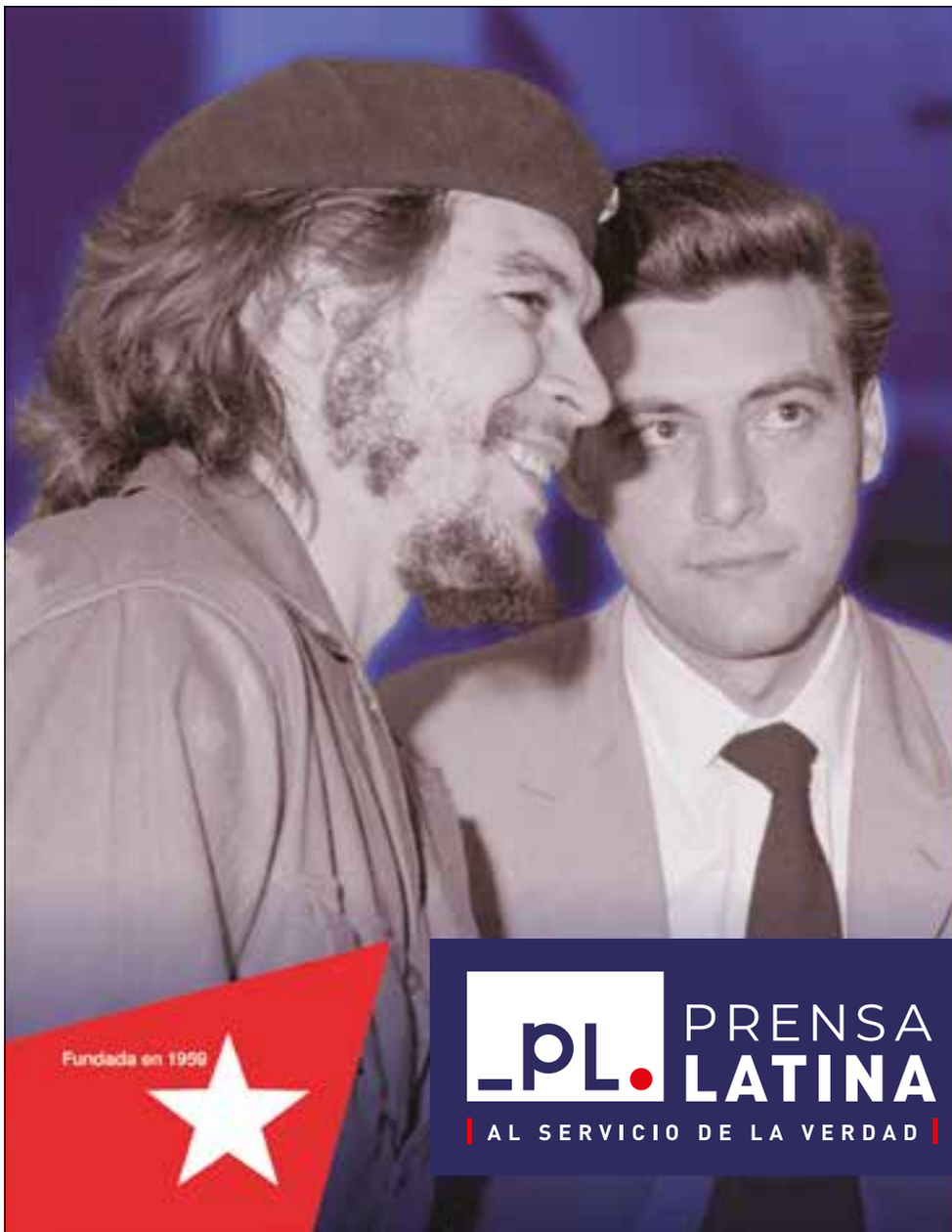
La agencia de viajes Amistur Cuba S.A. presentó una campaña promocional para festejar en enero de 2026 sus 30 años de labor ininterrumpida como facilitadora de los nexos de solidaridad internacional con este país del Caribe insular.

Al acto de oficialización de la campaña, efectuado en el capitalino Hotel Nacional, asistió el Héroe de la República de Cuba y presidente

del Instituto Cubano de Amistad con los Pueblos (ICAP), Fernando González, y representantes de organismos y grupos turísticos.

De acuerdo con la publicación digital Siempre con Cuba, las actividades de la agencia turística en 2025 se realizarán en el contexto del aniversario 65 del ICAP y de cara al centenario, el próximo año, del natalicio de Fidel Castro.

“Viaja, descubre y conecta, 30 años abrazando la amistad” es el lema de la campaña de la entidad que, según su gerente general, Alfredo Mateo, en 2024 enfrentó desafíos significativos con el despliegue de innovadoras propuestas. ■



Agencia multimediática con más de 40 corresponsalías y un centenar de colaboradores en todo el mundo. Unos 6 000 usuarios en 61 países reciben nuestros servicios y suman millares las visitas diarias a los sitios web.

OFRECEMOS SERVICIOS:

Informativos
 Televisivos
 Editoriales
 Fotográficos
 Radiales
 Productos Multimedia
 Editorial Prensa Latina
 Servicios de impresión
 Titulares en teléfonos móviles (enviar sms al 8100 con la palabra pl)

A multi-media agency with more than 40 correspondents and some 100 collaborators around the world. Some 6 000 users in 61 countries receive our services and thousands of daily visits to our web sites.

WE OFFER THE FOLLOWING SERVICES:

News
 Television
 Editorials
 Photography
 Radio
 Multimedia Products
 Prensa Latina Editorial
 Printing
 Headlines sent to cell phones (sms to 8100 with the word pl)

Contáctenos a través de /
 Contact us at
 direccion@prensa-latina.cu
 Tel.: 7838 3496 / 7830 1344

Fundada en 1959



LPL PRENSA
LATINA
 AL SERVICIO DE LA VERDAD

www.prensa-latina.cu

@PrensaLatina_cu
 TesoroLatino
 PrensaLatinaTV
 @prensalatina.cu
 @PrensaLatinaNoticias
 @AgenciaPrensaLatinaOficial

De moda el turismo de naturaleza



Se espera que esta modalidad siga creciendo a una tasa anual del 7 al 10 por ciento en los próximos años, según informes de ONU Turismo y consultoras como McKinsey.



La conciencia sobre la importancia de proteger el medioambiente ha llevado a muchas personas a buscar formas de viajar más respetuosas con la naturaleza.

Roberto F. Campos

► El turismo de naturaleza, aventuras y ruralidades está de moda, a partir de las necesidades del ser humano de disfrutar de un mundo agradable, de salud y espiritualidad.

Dicha tendencia ganó fuerza luego de la pandemia de la Covid-19, cuando se exigía aislamiento y guardar distancia de unos frente a otros para evitar contagios.

Influyó también el abarrotamiento de las ciudades y los cambios en la conducta de muchas personas que se sumaron a los esfuerzos en pos de la preservación medioambiental y se decantaron por disfrutar de espacios limpios de aglomeraciones humanas.

En primer plano figura el llamado turismo sostenible, pues los viajeros conocen más frecuentemente el impacto ambiental de sus actividades y optan por destinos que promuevan prácticas amigables con el entorno. Esto incluye el uso de energías renovables, la reducción de residuos y la conservación de la biodiversidad.

Le sigue el turismo regenerativo, que busca, además de minimizar el efecto negativo, contribuir con proyectos de reforestación, restauración de ecosistemas y apoyo a comunidades locales.

Otra de las tendencias apunta a viajes en solitario, pues muchos prefieren explorar la naturaleza a su propio ritmo y disfrutar de la tranquilidad y la introspección que ella ofrece.

Por su parte, es imprescindible el vínculo entre tecnología y naturaleza cuando la primera sigue siendo una herramienta clave. La inteligencia artificial y las aplicaciones móviles están facilitando la planificación de viajes, la identificación de rutas y la interacción con los ecosistemas de manera más inclusiva.



Después de la pandemia de la Covid-19, el crecimiento de la demanda se aceleró debido a la preferencia por espacios abiertos y menos concurridos.



Estos destinos ofrecen tranquilidad, aire puro y paisajes impresionantes, lo que los convierte en una opción atractiva para quienes buscan bienestar mental y físico.



Los viajeros modernos, especialmente los más jóvenes (como los millennials y la generación Z), valoran las experiencias auténticas y significativas por encima del turismo tradicional.

Y, por último, el turismo de bienestar en sitios que ofrecen vivencias de relajación y autocuidado, como retiros de yoga, *spa* y terapias de conexión con el entorno natural.

DESAFÍOS PARA MODALIDADES ATRACTIVAS
Entre los retos observados por ONU Turismo, se encuentra la masificación en destinos de naturaleza, lo cual puede provocar degradación ambiental y pérdida de autenticidad de las experiencias.

El cambio climático es una amenaza constante por

el aumento de las temperaturas, la frecuencia de eventos extremos y la subida del nivel del mar, lo cual causa afectaciones en los ecosistemas y comunidades locales.

La falta de infraestructura adecuada en muchos de esos sitios puede ser un obstáculo, de ahí la necesidad de inversiones para crear caminos accesibles, alojamientos sostenibles y servicios básicos de agua potable y electricidad.

Conservar y proteger la biodiversidad es crucial, en tanto que la pérdida de especies y la degradación de hábitat restan

atractivo a los destinos y a las economías locales.

Los principales emisores de turismo de naturaleza son Alemania, el Reino Unido y Francia, donde hay una alta conciencia ambiental y sus ciudadanos suelen buscar lugares que ofrezcan experiencias en contacto con el medioambiente y prácticas sostenibles.

Mientras, los fundamentales receptores de turismo de naturaleza son aquellos con paisajes impresionantes y una fuerte cultura de conservación.

Ese es el caso de Costa Rica, conocida como la cuna

del ecoturismo, y que ofrece una gran diversidad de ecosistemas, desde selvas tropicales hasta playas y volcanes.

Nueva Zelanda brinda panoramas espectaculares de montaña, fiordos y parques nacionales; al decir de los expertos, es un destino ideal para actividades al aire libre, entre ellas, senderismo y kayak.

También está Islandia, con sus glaciares, volcanes y paisajes como de otro mundo, al igual que Bután, un reino enclavado en el Himalaya y conocido por el enfoque en la felicidad nacional y la preservación.

Noruega es otro país interesante, a partir de sus fiordos impresionantes y luces del norte.

No se queda atrás Suiza, donde se distinguen los majestuosos Alpes y el compromiso con la conservación; resulta un destino ideal para el turismo de naturaleza mediante actividades como senderismo, esquí y parapente.

Se incluyen Canadá, Ecuador, Suecia y Australia. En particular, esta última resalta por sus paisajes desérticos, selvas tropicales y la Gran Barrera de Coral, un destino popular entre los excursionistas que optan por el disfrute de la naturaleza.

Los guías mencionan: ecoturismo, turismo de vida silvestre y de parques nacionales; de observación de estrellas; de aventuras propiamente (senderismo y excursionismo), deportes de riesgo (descenso de ríos, escaladas, paracaidismo, parapente, *surf* y *kitesurf*), montañismo, ciclismo MTB, buceo y snorkel, así como espeleología.

Por demás, de conjunto aparecen el turismo y la cultura rural, con viajes y alojamiento en el campo; agroturismo y rutas ecuestres, entre otras alternativas. ■

Mipymes, cuestiones legales

Redacción de Economía de **Prensa Latina**

Las micro, pequeñas y medianas empresas (mipymes) en Cuba pueden aprovechar el marco actualizado de las leyes para potenciar diversas actividades productivas, pero necesitan reforzar sus conocimientos en el ámbito jurídico.

Fue ese el motivo del Foro de Servicios Legales promovido aquí por el Bufete Internacional (BI), con la participación de juristas y expertos del campo financiero, quienes respondieron a las interrogantes de alrededor de un centenar de representantes de mipymes, reunidos en el Salón Gran Canaria del Hotel Meliá Habana.

De la mano de especialistas como la doctora en Ciencias Yanet Alfaro, los asistentes conocieron acerca de las prestaciones del BI para la consolidación de dichos emprendimientos en la esfera no estatal.

Alfaro se refirió a los contratos permanentes, establecidos y específicos hasta elevaciones a públicos de acuerdos/decisiones sociales; modificaciones estatutarias, avalúos, estudios de prefactibilidad, factibilidad y posfactibilidad, entre otros asuntos.

Por su parte, la máster en Ciencias Leyanis Méndez debatió con los asistentes sobre la responsabilidad social de la empresa, y la interacción con clientes, proveedores y competidores.

Tener bien definida la responsabilidad social, argumentó, puede contribuir a mejorar la reputación y la imagen corporativa, así como a la fidelización de los clientes, el acceso a nichos de mercado y la retención de talento.

Según destacó, el Estado cubano fomenta, a través de



El conocimiento del marco legal y las opciones de financiamiento son dos cuestiones claves para sacar adelante pequeños y medianos negocios en el país.

incentivos fiscales y de otra naturaleza, que las mipymes realicen prácticas socialmente responsables capaces de contribuir al desarrollo económico, social y ambiental de los territorios y de la nación.

Un tema relevante del encuentro fue la realización de diagnósticos legales a la empresa privada. Al decir de la abogada Isabela de la Peña, las entidades pueden obtener enormes beneficios si saben cómo cumplir las leyes, prevenir conflictos y

litigios, mejorar la toma de decisiones y proteger los activos de la entidad.

Durante la segunda sesión del foro, los análisis financieros contaron con la experiencia del profesor Francisco Paco Borrás, ocho veces premio de la Academia de Ciencias de Cuba y vicepresidente de la Asociación de Economistas y Contadores de la isla.

Lo acompañó el también doctor en Ciencias Jorge Alfredo Carballo, especialista

en temas de salvaguardas sociales y ambientales, así como en evaluación de riesgos, industrias culturales y creativas, y en economía de la cultura.

Borrás disertó sobre la importancia de acceder a los financiamientos en divisas, pero aún más y, de similar relevancia, en moneda nacional. Al respecto, pormenorizó las ventajas de utilizar los créditos bancarios y de otras instituciones del país, las modalidades vigentes, las tasas de

interés, las garantías exigidas por los prestamistas y las vías para tener éxito en la negociación con los acreedores.

Carballo, de su parte, puntualizó las opciones de financiamiento externo, entre las cuales mencionó los proyectos de la Unión Europea en la isla, al igual que los llamados "financiamientos verdes" que también son proporcionados por mecanismos de países como Francia, Alemania, Suiza, todos presentes aquí. ■

Alianza de autos clásicos y Tropicana

Los automóviles antiguos son parte del patrimonio y de los atractivos turísticos de la mayor de las Antillas que, junto al cabaret Tropicana, se unieron para celebrar el primer Festival de Maridaje de Clásicos Tropicana & Autos, del 28 de febrero al 2 de marzo.

El director del afamado centro nocturno, Joaquín Yuenking, indicó en conferencia de prensa que el evento fue posible por la colaboración con Cubasol y Cubadeportes para crear un encuentro singular donde



Las sanciones de Estados Unidos cerraron desde hace más de 60 años el suministro de piezas para los automóviles de esa procedencia, devenidos reliquias rodantes gracias al ingenio de los cubanos.

confluyan deportes, cultura y recreación.

La agenda de la cita incluyó una disertación a cargo de la Oficina del Historiador de la Ciudad sobre la aparición de autos clásicos en La Habana, una competencia con paradas en lugares emblemáticos y un gran desfile de estas reliquias rodantes.

Ajuicio del comité organizador, el festival debía servir para potenciar el turismo, al ofrecer a los visitantes foráneos la posibilidad de una experiencia única en ocasión del aniversario 85 de Tropicana.

Pintados hoy de colores vibrantes, los vehículos datan de

las décadas de 1930, 1940 y 1950. Con su presencia cotidiana, crean un verdadero museo vivo por las calles de muchas ciudades, fundamentalmente en la urbe capitalina.

Son de diversos modelos de marcas como Chevrolet, Pontiac, Ford, Cadillac, Buick, Plymouth, Studebaker, Packard, Oldsmobile, Mercury, Dodge, Willys y Chrysler. Siguen en funcionamiento gracias al ingenio popular, pues los cubanos aprendieron a reparar sus motores y carrocerías sin recambios ni piezas oficiales. ■

PRESS TRIP alrededor del mundo...

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

ORBE

Más empleos por energías renovables

► El empleo en el campo de las energías renovables a nivel global creció hasta los 16,2 millones de plazas en 2024 debido al auge de inversiones en parques solares y para producir hidrógeno, estimó la Organización Internacional del Trabajo (OIT).

En su informe "Perspectivas sociales y del empleo en el mundo: Tendencias 2025", el

ente de las Naciones Unidas observó el gran potencial que existe tanto en las llamadas energías verdes como en las tecnologías digitales.

Sin embargo, los nuevos puestos en el sector energético están distribuidos de manera desigual por áreas geográficas, y muchos países también carecen de la infraestructura y de las

competencias necesarias para beneficiarse plenamente de los avances en la esfera digital, señaló el documento.

De modo general, la escasez de ofertas laborales continúa siendo un serio problema para la humanidad, pues el déficit mundial de empleo ascendió a 402,4 millones en 2024, estimó la OIT.

Mientras, las formas extremas de pobreza laboral afectan hoy en día a 240 millones de trabajadores, es decir, al siete por ciento de la población ocupada en el planeta. ■



NICARAGUA

Amplían cobertura eléctrica

► Más de 336 000 nicaragüenses se beneficiaron por la conclusión del tramo A del Programa Nacional de Electrificación Sostenible y Energía Renovable (Pneser), informó el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE).

Desde hace cinco años, el organismo financiero auxilia al Gobierno del país en la ejecución del proyecto, que busca ampliar la cobertura eléctrica en zonas rurales y semiurbanas.

Según el informe, en esta primera etapa lograron conectar 806 comunidades a la red energética, beneficiando a 30 731 viviendas y extendiendo más de 1 929 kilómetros de red.

Al mismo tiempo, normalizaron el suministro de corriente en otros 205 asentamientos, al garantizar que 28 322 hogares contarán con un servicio legal y seguro.

La información del BCIE precisó que en paralelo se



amplió el acceso a la electricidad para otras 74 495 personas, tras la instalación de más de 379 kilómetros adicionales de redes.

El programa, en manos de la Empresa Nacional de Transmisión Eléctrica y el Ministerio de Energía y Minas, también fomenta la eficiencia mediante la sustitución de lámparas convencionales por equipos más ahorrativos.

Igualmente, en zonas rurales quedaron instalados 300 sistemas fotovoltaicos y seis sistemas de calentamiento de agua en hospitales.

Al decir del BCIE, en la actualidad avanza la ejecución de los tramos B y C del Pneser, lo cual favorecerá a miles de nicaragüenses más. ■



ECUADOR

Piden suspender concesión petrolero

► Representantes de organizaciones sociales y de trabajadores en Ecuador pidieron suspender la concesión del campo de petróleo Sacha a un consorcio privado, proceso que impulsa el Gobierno del presidente Daniel Noboa.

Ante una sesión virtual de la Asamblea Nacional

(Parlamento), Jorge Cáceres, del Frente de Defensa Petrolero Ecuatoriano, cuestionó la legalidad del acuerdo ministerial que autoriza a delegar el bloque más productivo del país.

Según Cáceres, el acuerdo descansa en reformas –declaradas inconstitucionales– a la Ley de Hidrocarburos. Además, fueron las empresas Amodaimi Oil y Petrolia Ecuador las que presentaron una oferta para hacerse cargo de Sacha, ubicado en la provincia amazónica de Orellana.

De igual forma, David Almeida, secretario del Sindicato Nacional de Trabajadores de Petroecuador e integrante de la Asociación Nacional de

Trabajadores de las Empresas de la Energía y el Petróleo, rechazó la concesión y criticó la opacidad en las negociaciones.

También, el asambleísta Roberto Cerda defendió que la estatal Petroecuador siga al frente de las operaciones del campo, mientras que la legisladora oficialista Nataly Morillo acusó a la Revolución Ciudadana de obstaculizar el otorgamiento con fines políticos.

El Ejecutivo aprobó en diciembre pasado el inicio del proceso para conceder el bloque Sacha, lo cual constituye el comienzo de su privatización, según alertaron los trabajadores del sector. ■

ITALIA

Primer tren de hidrógeno

► El primer tren italiano impulsado por hidrógeno fue presentado en la norteña región de Lombardía junto a la primera planta en este país para el mantenimiento y reabastecimiento de ese medio de transporte.

A través de un comunicado, la compañía Ferroviernord confirmó que el equipo está en fase de pruebas con vistas a la entrada en servicio a comienzos de 2026. Forma parte de

un lote de 14 máquinas semejantes adquiridas para su empleo en ese territorio.

El proyecto inversionista prevé que las nuevas locomotoras permitan reemplazar el actual parque ferroviario de Lombardía –movido por combustible diésel–, así como la construcción de tres plantas de producción de hidrógeno renovable en las localidades de Iseo, Edolo y Brescia. ■



PRESS TRIP alrededor del mundo...

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



UNIÓN AFRICANA

Otra condena al bloqueo de EE. UU.

► La Unión Africana (UA) condenó por decimosexta ocasión el bloqueo de Estados Unidos contra Cuba y pidió retirar a la isla caribeña de la lista de países patrocinadores del terrorismo.

Jefes de Estado y de Gobiernos de África, durante el 38 período ordinario de sesiones de la Asamblea General de la UA, aprobaron el texto denominado "Resolución sobre el levantamiento del bloqueo económico, comercial y financiero impuesto a la República de Cuba por los Estados Unidos de América".

El documento adoptado reafirma la histórica posición del continente africano en apoyo a la soberanía de la isla caribeña y exigió el fin inmediato de una política que ha causado incalculables daños al pueblo de la mayor de las Antillas, conoció **Prensa Latina**.

Por otra parte, es la segunda ocasión en la cual la UA incluye la solicitud de eliminar a Cuba de la lista de países que la Administración estadounidense considera patrocinadores del terrorismo.

La organización continental africana reiteró su apoyo a la resolución que cada año aprueba la Asamblea General de las Naciones Unidas contra el bloqueo, una votación respaldada por la mayoría de la comunidad mundial en rechazo a esa política de Washington.

De igual manera, denunció el carácter extraterritorial de las sanciones impuestas a Cuba, que afectan también a terceros países y empresas que buscan establecer relaciones económicas y comerciales con la nación antillana. ■

CHILE

Asentamientos informales

► Unas 114 000 familias en Chile viven hoy en campamentos, muchos de ellos sin servicios básicos, según revela un estudio de la fundación Techo, que identifica algunos sitios con factibilidad técnica para su regularización.

La investigación refiere que en la actualidad hay en el país al menos 1 290 asentamientos informales, fenómeno que registra una proliferación significativa en los últimos años debido a múltiples factores.

Solo entre 2010 y 2023, el número de núcleos familiares radicados en esos lugares subió en más del 400 por ciento y los expertos estiman que, sin una estrategia más decidida en la asignación de recursos, la magnitud del problema no disminuirá.

Si bien la migración contribuye al incremento de viviendas improvisadas, ese no es el único factor en juego, lo cual se refleja en que la mayoría de las familias que viven allí son chilenas

(70 por ciento) y seis de cada 100 provienen de otro país.

Entre los principales motivos que explican el problema, el estudio señala los de índole social y económico, como la falta de acceso a casas formales, los altos costos del arriendo y las dificultades laborales que afectan tanto a inmigrantes como a nacionales.

La fundación Techo identificó que 226 campamentos tienen factibilidad técnica de cara a su radicación de manera inmediata o a corto plazo, pues cumplen con al menos tres de las seis variables necesarias para avanzar en el proceso. ■



RUSIA

Terminales para exportar grano a China



► El Fondo Ruso de Inversión Directa, junto a sus asociados asiáticos, está destinando recursos a la construcción de terminales de granos que proveerán cereales de Rusia a China, informó el director de la institución, Kiril Dmítriev, durante una reunión con el presidente Vladimir Putin.

"Estamos invirtiendo activamente en la infraestructura junto con nuestros socios asiáticos. Estamos construyendo terminales de cereales que suministrarán nuestro grano a los mercados chinos conjuntamente con ellos", dijo Dmítriev, citado por la agencia *Sputnik*.

Añadió el directivo que el fondo también invertirá en la edificación de una terminal marítima para el transbordo de gases de hidrocarburos licuados en el Lejano Oriente con vistas a exportar esas cargas a China. ■

INTERNET



AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE Lanzamiento de Marca Región

► El Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe (conocido como CAF), presentó el sello Marca Región, que aspira a convertirse en un espacio promocional y de sostenibilidad del turismo.

La iniciativa pretende consolidar al área como un referente global en términos de sostenibilidad, turismo e inversión, aseguró el CAF al exponer el proyecto en la más reciente Feria Internacional de Turismo en España.

El lanzamiento de la Marca Región se realizó en el Museo del Prado, de Madrid, y contó con la asistencia de Sergio Díaz-Granados, presidente ejecutivo del CAF; Zurab Pololikashvili, Secretario General de ONU Turismo, y Jordi Hereu, Ministro de Industria, Energía y Turismo del país anfitrión.

Esta área del planeta contiene una amplia variedad de ecosistemas únicos, desde zonas costeras, bosques tropicales y humedales hasta montañas y desiertos, lo que la convierte en un destino privilegiado para el ecoturismo, recordó la fuente.

Además, la rica herencia cultural, la calidez y la hospitalidad de los pueblos son características fundamentales que atraen a turistas interesados en experiencias auténticas, valoró el CAF. ■

Ciencia y Tecnología al día



ADVERTENCIA • EL RELOJ DEL JUICIO FINAL

El expresidente colombiano Juan Manuel Santos participó en la presentación del reloj, así como el profesor emérito del Departamento de Ingeniería y Mecánica Aeroespacial de la Universidad de Princeton, Robert Socolow.

El engranaje simboliza lo cerca que está la humanidad de la destrucción, y en enero de este año los expertos movieron la aguja del minuterio hasta situarla a 89 segundos de la medianoche.

Anualmente, el Boletín de los Científicos Atómicos (BAS) ajusta el reloj y afirma que los factores claves del adelanto son las amenazas nucleares, los posibles usos indebidos de los avances en biología e inteligencia artificial, y el cambio climático.

Al decir del presidente del Consejo de Ciencia y Seguridad del BAS, Daniel Holz, se trata de “una advertencia a todos los líderes mundiales”.

El reloj se colocó originalmente a siete minutos de la medianoche en 1947, cuando surgió la iniciativa del Boletín de los Científicos Atómicos, una organización sin ánimo de lucro con sede en Chicago, Estados Unidos.

Un cambio de incluso un solo segundo debe tomarse como una indicación de peligro extremo y una advertencia inequívoca de que cada

segundo de retraso en invertir el rumbo aumenta la probabilidad de un desastre global, afirmó la entidad.

“La única respuesta eficaz es que las naciones trabajen juntas”, expresó el expresidente colombiano Juan Manuel Santos.

Según los expertos del BAS, el pronóstico a largo plazo sigue siendo malo, pues “la mayoría de los Gobiernos no logran promulgar las iniciativas financieras y políticas necesarias para detener el calentamiento global”.

En el ámbito biológico, indicó el mensaje, las enfermedades emergentes y reemergentes continúan amenazando la economía, la sociedad y la seguridad del planeta, mientras aparecen nuevos peligros por el uso de tecnologías disruptivas.

Todos esos riesgos “se ven exacerbados en gran medida por un potente multiplicador de amenazas: la propagación de información errónea, desinformación y teorías conspirativas que degradan el ecosistema

de la comunicación y difuminan cada vez más la línea que separa la verdad de la falsedad”, consideró la organización.

Aún estamos a tiempo de tomar las decisiones correctas para hacer retroceder las manecillas del Reloj del Juicio Final, apremió Santos.

En 2020, sus agujas se movieron a 100 segundos de la medianoche. Los años siguientes, en 2021 y 2022, se quedaron en el mismo lugar, pero en 2023 se hicieron avanzar hasta los 90 segundos, donde permanecieron en 2024.

Con el final de la Guerra Fría, Estados Unidos y la Unión Soviética firmaron en 1991 el Tratado de Reducción de Armas Estratégicas, el primero que preveía profundos recortes en los arsenales de armas nucleares estratégicas de ambos países.

Eso llevó al BAS a retrasar la aguja del reloj 17 minutos antes de la medianoche; fue la vez que más lejos estuvieron las manecillas del momento del desastre. ■

CLONACIÓN • EL SUEÑO DE REVIVIR ANIMALES PREHISTÓRICOS

El equipo de científicos de la empresa biotecnológica Colossal Biosciences, que planea revivir al mamut lanudo, al dodo y al tigre de Tasmania, anunció que aumentaron las inversiones para llevar a cabo sus experimentos.

De acuerdo con un comunicado de la entidad, en la próxima década o menos la humanidad podría ver acercamientos –más allá de la taxidermia y de esqueletos fosilizados– a criaturas solo conocidas por fotografías, y llegarían a incorporarlas a la fauna.

Los especialistas han estado perfeccionando tres técnicas en sus intentos de revivir especies perdidas y raras: la clonación, la ingeniería genética y la retrocría tradicional.

Según los expertos, la clonación tiene la capacidad de crear un animal casi idéntico desde el punto de vista genético, como fue el caso de la oveja Dolly hace cerca de 30 años. Recientemente, se usó con éxito para el hurón de patas

negras, una especie en peligro de extinción.

Colossal, por su parte, planea recrear al mamut, al dodo no volador y al tigre de Tasmania, un marsupial australiano que desapareció en 1936.

Entre los hitos recientes en ese camino está la creación de las primeras células madre pluripotentes inducidas en elefantes asiáticos, las cuales pueden modificarse en el laboratorio para convertirse en cualquier tipo de célula de estos paquidermos.

Con dicha tecnología, los investigadores modelan, prueban y perfeccionan los numerosos cambios genéticos que deben introducir a fin de dar a un elefante asiático los rasgos de mamut necesarios para sobrevivir en un clima frío.

En función de concretar el objetivo, los expertos de Colossal Biosciences, lograron recaudar 200 millones de dólares más en inversiones, con lo que su financiación total asciende a 435 millones. ■



RÉCORD GLOBAL • CASOS DE H5N1 EN HUMANOS

La gripe aviar (H5N1) en humanos registró en 2024 la mayor cifra desde 2015, y sigue preocupando la alta letalidad del virus, indicó el director general de la OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus.

Según datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el pasado año se notificaron 66 casos

en Estados Unidos, diez en Cambodia, dos en Vietnam y uno en Australia, Canadá y China, respectivamente.

Al inicio de 2025, los primeros contagios fueron detectados en Estados Unidos y en Cambodia, asociados a ganado lechero o a aves de corral infectadas.

“Cada transmisión entre unos animales y otros, o a

humanos, es una oportunidad para que el virus sufra mutaciones o se mezcle con otros virus gripales”, alertó Ghebreyesus.

Afortunadamente, aún no ha desarrollado la capacidad de transmitirse con facilidad entre humanos, pero eso podría ser solo cuestión de tiempo, advirtió. ■



Alianzas con Latinoamérica

Claudia Dupeyron García

© América Latina constituye una región fundamental para las iniciativas de cooperación internacional del Parque Científico Tecnológico de La Habana (PCTH), declararon directivos del centro.

El vicepresidente del PCTH, Héctor Rodríguez, explicó que “Latinoamérica ha sido en los últimos dos años un punto focal de nuestra estrategia de internacionalización de los servicios, y el primer proyecto que firmamos fue en Brasil sobre factoría de *softwares*”.

Señaló que con Chile también establecieron alianzas que incluyeron la asesoría y consultoría a una empresa en este país a fin de concretar transformaciones industriales 4.0.

Por otro lado, trabajan actualmente junto a Perú en el adiestramiento para la construcción allí de un parque científico similar al de La Habana; mientras, en el caso de México, la colaboración es con el Instituto Politécnico Nacional y está enfocada al campo de la programación.

Rodríguez respondió a las interrogantes de **Prensa Latina** en conferencia de prensa ofrecida en ocasión



del quinto aniversario de esa entidad, y amplió que el PCTH también mantiene relaciones de colaboración con Panamá, Colombia y Venezuela en sectores como la inteligencia artificial.

El ente cubano forma parte de la Red Iberoamericana de Parques Científicos Tecnológicos y del Consejo Nacional de Innovación, que

incluye a 15 centros de igual concepción de 13 países.

Asimismo, pertenece a la Organización de Estados Iberoamericanos, con la que colabora en el proyecto Druida, cuyo objetivo general es incrementar el uso de la educación digital de nivel superior.

Druida es una plataforma para impulsar investigaciones científicas conjuntas

entre miembros de la Red sobre Transformación Digital en la Educación Superior en el contexto iberoamericano.

Se trata, fundamentalmente, de fomentar esas ideas a través de proyectos de investigación y programas de posgrado con el fin de contribuir de manera positiva al desarrollo de esta línea de estudio, y orientar

estrategias y políticas en favor de dicha transformación en las instituciones y países involucrados.

En tanto, el presidente del PCTH, Rafael Luis Torralbas, detalló que en este quinquenio gestaron más de 630 oportunidades de negocios, 100 proyectos en incubación, más de 30 empresas con bases tecnológicas, una de ellas asentada en el ecosistema del Parque Científico de Alicante, España, y firmaron 18 contratos para la exportación.

“Logramos unos 25 convenios internacionales con ocho países, entre los cuales están España, China, Canadá y Rusia. Además, el Ecosistema del Parque Científico Tecnológico es formalmente parte de la AI Alliance Network de los Brics+”, resaltó Torralbas.

El PCTH es un ecosistema de innovación para el desarrollo de proyectos y la incubación de nuevas empresas de base tecnológica en el sector de las tecnologías de la información y las comunicaciones.

Se concibe, además, como una organización que combina la investigación científica, la innovación tecnológica, la formación de nivel superior, y el desarrollo de productos y servicios de alto valor agregado, al igual que su comercialización, favoreciendo la exportación y la sustitución de importaciones. ■

Logros relevantes en inmunoensayo



Redacción de **Prensa Latina** y de **Negocios en Cuba**

© El Centro de Inmunoensayo (CIE) obtuvo logros relevantes durante su último año de trabajo, como el desarrollo de diagnosticadores de diferentes enfermedades, lo cual fortalece la soberanía tecnológica de Cuba.

La institución científica aportó al registro sanitario

el kit Umtest Msud para el diagnóstico neonatal de la enfermedad de la orina con olor a jarabe de arce, incorporado ya al programa de tamiz neonatal que existe en el país, informó el vicedirector de Investigación y Desarrollo del CIE, Ariel Palenzuela.

Asimismo, presentaron un ensayo de PCR en tiempo real llamado Sumasignal APOE con vistas a detectar el alzhéimer tardío y que se

introducirá en el sistema nacional de salud próximamente.

Por otra parte, destacaron las alianzas con China, como el memorando de entendimiento suscrito en septiembre pasado con el Instituto Tecnológico de Beijing para el desarrollo conjunto de una plataforma de microfluidos.

Palenzuela aseguró, además, que continúan los estudios y que están trabajando en la búsqueda de un diagnosticador de la fiebre de Oropouche, lo cual permitirá estar más preparados de cara a probables brotes en el futuro.

DIAGNÓSTICO NEONATAL

El Centro para el Control Estatal de Medicamentos, Equipos y Dispositivos Médicos (Cecmed) en Cuba aprobó el registro del kit Umtest Msud. La enfermedad de la orina con olor a jarabe de arce se caracteriza por un marca-

do aumento de la concentración de leucina y otros dos aminoácidos en sangre.

Este medio utiliza la tecnología SUMA (sistema ultramicroanalítico) y permite cuantificar, con seguridad y alta confiabilidad, los niveles de existencia de esos compuestos en el torrente sanguíneo a partir del análisis



Un ejemplo de soberanía tecnológica para el bienestar de la población.

de una muestra de sangre extraída del talón de niños después de las 48 horas de nacidos.

El kit fue desarrollado por el Laboratorio de Pesquisa Neonatal del CIE. En declaraciones al periódico *Granma*, especialistas de la institución precisaron que la referida dolencia se hereda de forma autosómica recesiva, y a escala mundial tiene una incidencia de uno cada 140 000 recién nacidos.

Las investigaciones científicas corroboraron que el primer signo asociado a la aparición de la enfermedad es el característico olor dulzón de la orina. Luego se presentan, sucesivamente, otros síntomas, como succión débil, rechazo a la alimentación e hipertensión de extremidades, con movimientos de boxeo o pedaleo.

De manera progresiva, el cuadro clínico tiende a agudizarse y puede conducir al coma y a la muerte, ello fundamenta la importancia del diagnóstico y el tratamiento precoz. ■

Economía y Finanzas



© INTERNET

AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

Exiguo crecimiento y desigualdad

Frank González

Agobiada por décadas de exiguo crecimiento económico y acentuada polarización de la riqueza, la economía de América Latina y el Caribe (ALC) tiene ante sí el desafío que supone el retorno de Donald Trump a la presidencia de Estados Unidos.

La heterogeneidad lingüística y cultural, así como de niveles y modelos de desarrollo caracterizan esta región que agrupa a 33 países, en los que residen alrededor de 660 millones de habitantes.

Brasil y México son las principales economías de ALC, la cual representa el 7,3 por ciento del producto interno bruto (PIB) global y el ocho por ciento de la población mundial, según datos del ciclo 2021 del Programa de Comparación Internacional (PCI), del que forma parte la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

Argentina, Colombia, Chile y Perú cierran el grupo de las seis economías más potentes del área, aunque

distantes de Brasil y México, que aportaron ambas el 57 por ciento del PIB regional, de acuerdo con las estadísticas publicadas por el PCI.

La economía de ALC descansa en un modelo extractivista de desarrollo centrado en la explotación de recursos naturales como la minería y los hidrocarburos, junto con la producción agropecuaria y forestal, más el turismo.

Tras exhibir tasas de crecimiento de 4,9; 5,7 y 5,9 por ciento en los decenios de 1950, 1960 y 1970, respectivamente, el incremento del PIB del área descendió al dos por ciento en la llamada década perdida de 1980, seguido por el 3,2 por ciento entre 1990 y 1999.

Un desempeño similar mostró la economía regional en la década inicial de este siglo impulsada por el “superciclo de materias primas”, el cual se extendió hasta 2014 antes de registrar, de nuevo, guarismos menores en los años siguientes, con un 1,7 por ciento de 2010 a 2019.

El deterioro se agudizó un decenio después,

llegando al uno por ciento entre 2015 y 2024, periodo en el que ALC sufrió las consecuencias de la pandemia de la Covid-19 como ninguna otra región emergente, con una pérdida del 7,7 por ciento de su PIB en 2020 respecto al año precedente, cuando creció apenas un 0,8 por ciento.

Pronósticos de reconocidas fuentes internacionales sitúan en alrededor del 2,5 por ciento el crecimiento de la economía del área en 2025, es decir, 0,6 puntos porcentuales más que en 2024 y 0,7 menos que el 3,2 por ciento reportado a nivel global en ese año.

Mientras el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la ONU describe como “moderadamente favorable” el panorama económico regional a corto plazo, el Banco Mundial subraya que “las perspectivas a largo plazo siguen siendo bajas”.

Factores estructurales, políticos, sociales, medioambientales y coyunturales inciden de manera negativa en el crecimiento económico de ALC resumidos por la

Cepal en un mal desempeño de la inversión, baja productividad laboral (presente en distintos sectores y modalidades empresariales) y limitado espacio fiscal.

La productividad muestra altibajos en el área, con periodos de auge tanto en niveles como en ritmo de crecimiento, seguidos por otros de pobre desempeño.

Estadísticas publicadas por la Cepal revelan el retroceso que experimentó ese indicador en la región a partir de 1980 tras un comportamiento favorable de 1950 a 1979, cuando exhibió un aumento del 2,6 por ciento anual comparado con el dos por ciento de Estados Unidos en la misma etapa.

Sin embargo, entre 1980 y 2021 la productividad en ALC registró una contracción del 0,1 por ciento, lo cual contribuyó a ampliar la brecha respecto a la de áreas y países de economías avanzadas y emergentes.

Al referirse a las causas de este fenómeno, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo destacó las dificultades de la región

en el aprovechamiento de revoluciones tecnológicas pasadas, y advirtió que en la coyuntura actual se arriesga a perder los beneficios de la digitalización y la inteligencia artificial.

Otro gran obstáculo que deberá superar ALC a fin de avanzar hacia un crecimiento económico estable es la polarización extrema de la riqueza, medida por el ingreso, aspecto en el cual ocupa uno de los primeros lugares a escala global, según el índice Gini.

La desigualdad del ingreso en América Latina y el Caribe no solo se considera alta comparada con otras partes del mundo, sino muy elevada para el nivel de desarrollo de la región, indicó el Banco de Desarrollo de América del Sur en el informe de 2022 “Desigualdades heredadas”.

Al margen de su significado ético y de violación de derechos humanos, la desigualdad social –como subraya la Cepal– es un fenómeno histórico y estructural en ALC, con alcance multidimensional y diversos factores que la generan y perpetúan.

Entretanto, la región mira expectante hacia Estados Unidos, desde donde el presidente Donald Trump implementa políticas anunciadas en su campaña electoral, por ejemplo, la deportación masiva de migrantes y el empleo de aranceles como arma política, junto con amenazas y sanciones a tirones y troyanos. ■

Exclusivo ron con botellas numeradas

Francisco Menéndez

El ron Tributo 2025, una edición limitada de solo 2 967 botellas, figura entre las más recientes novedades expuestas en la mayor de las Antillas por la empresa Havana Club International (HCI) S.A., que califica su producto como una nueva joya.

Este excepcional ron cubano, meticulosamente añejado y acabado en barricas del *whiskey* Redbreast Single Pot Still, de la destilería Midleton, en Cork, Irlanda, sin duda atraerá a los amantes de los espirituosos más exigentes, aseguró el presidente de HCI, Christian Barré.

El lanzamiento tuvo lugar en el emblemático Hotel Nacional de Cuba, un escenario que, según Barré, se corresponde con la presentación de esta nueva joya de la marca Havana Club que integra la icónica serie de rones Tributo.

Durante una conferencia de prensa en el Museo del Ron Havana Club, de La Habana, directivos franceses y cubanos argumentaron las peculiaridades del espirituoso, que empezará a venderse a partir de abril a escala mundial.

Señalaron que se trata de la octava edición de Tributo –correspondiente a 2025–, iniciativa que comenzó en 2016 y se dedicó tanto a distintas personas y hechos como a los propios maestros del ron y sus saberes, especialmente a José Navarro (1942-2020), figura destacada en ese ámbito.

También abarcaron al añejamiento en barril, al arte de mezclar y otros elementos relevantes de esta industria.

La versión del presente año tiene como novedad su relación con Irlanda, pues representa un homenaje a la excelencia cubana y a la herencia del *whiskey* de ese país europeo, remarcaron.

La octava edición de la serie Tributo demuestra el incomparable arte de esta elaboración. Es así que Havana Club sigue estableciendo el nivel mundial de excelencia, tradición e innovación, guiado por el *savoir faire* de los maestros roneros de la isla caribeña, un añejamiento preciso y las técnicas de mezcla perfeccionadas, enfatizaron los expertos.

Con sus botellas numeradas individualmente, Tributo 2025 ofrece una vivencia exclusiva tanto para los entendidos en espirituosos como para los aficionados y coleccionistas.



El nuevo producto continúa el legado de la Colección Icónica, de la gama Prestige de Havana Club.



El presidente de Havana Club International S.A., Christian Barré, presentó el Tributo 2025.



Desde su creación en 2016, la Colección Tributo honra el rico patrimonio y la cultura del ron de Cuba, destacando el carácter único de las mejoras.

Según explicaron los expertos, los más recientes datos

del Drinks Market Analysis Limited (IWSR), los rones súper premium crecerán a un ritmo anual del seis por ciento hasta 2027.

Los registros del IWSR brindan la visión más completa de cómo y por qué las tendencias del mercado cambian con el tiempo, conocimientos que se utilizan para evaluar el mercado, pronosticar desafíos y oportunidades, y fundamentar decisiones de inversión y planificación estratégica.

Como parte de la afamada Colección Icónica, la cúspide

de los rones extra añejos de la gama Prestige de Havana Club, Tributo 2025 continúa este legado.

Cada edición limitada se añeja bajo la atenta mirada de maestros cuyo dominio de las sucesivas técnicas de añejamiento y mezcla crea un ron de extraordinaria complejidad.

Con Tributo 2025, los maestros del ron Havana Club llevaron ese legado a nuevas alturas, obteniendo una mezcla excepcional en las mejores barricas de roble utilizadas anteriormente para envejecer el Redbreast Pot Still, el *whiskey* más premiado del mundo.

Esta alianza única, posible gracias a la red compartida de Pernod Ricard, de Francia –que junto a CubaRon creó la compañía HCI en 1993–, da lugar a un resultado armonioso que combina el suave perfil cubano con la riqueza de capas del mencionado *whiskey*.

Comentaron que David McCabe, maestro mezclador de la destilería Midleton, señaló al respecto que Redbreast es la expresión definitiva del *whiskey* irlandés de alambique, célebre por su

característica influencia en la maduración en barrica de jerez.

Embotellado con graduación de barril (43 por ciento de alcohol por volumen), Tributo 2025 fue diseñado para beberlo a sorbos y saborearlo. Presentado en un lujoso estuche y bajo certificación FSC, combina sostenibilidad y sofisticación contemporánea.

La bebida estará a la venta en más de 20 mercados internacionales a un precio de 450 euros cada botella. En Cuba, el producto se encuentra disponible desde el 6 de febrero de 2025.

HCI alcanzó un crecimiento del ocho por ciento en valor en el periodo fiscal 2024, cuando exportó a más de 125 países, excluidos los Estados Unidos debido a las trabas comerciales y económicas de Washington contra la isla antillana.

Los principales mercados para Havana Club son Alemania, Francia, Italia y España, seguidos por el Reino Unido, México, Canadá, Chile y Argentina. Los productos de esa marca ya lograron 58 premios el año pasado, y 518 desde 1994 a nivel mundial. ■



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 1, 2do piso esquina a O,
La Habana, Cuba, CP 10400.

OFICINA COMERCIAL

 (53) 78327777 / 78301344 Ext. 126,129 y 124
 zoraya@cl.prensa-latina.cu / isis@cl.prensa-latina.cu
mercint@cl.prensa-latina.cu
 <https://www.prensa-latina.cu>