www.kchnews.com



## Consejo de la Judicatura suspende a cinco funcionarios vinculados al caso 'Narcotentáculos'

Cinco funcionarios judiciales de la provincia de Manabí fueron suspendidos sin remuneración por un periodo de tres meses, tras una resolución del Pleno del Consejo de la Judicatura. Los servidores están bajo investigación en el marco del caso 'Narcotentáculos'.



### NACIONAL

## La mayoría de las empresas de Guayas deben contar con plantas eléctricas obligatorias

Un total de 171 empresas consideradas grandes consumidoras de energía eléctrica, por estar conectadas a las redes de alto voltaje, deberán implementar plantas de generación para autoabastecerse en un plazo de 18 meses, conforme lo establece el Decreto Ejecutivo 32, firmado por el presidente Daniel Noboa.



Progen presentará demanda de arbitraje internacional

# A Celec le ordenaron suspender la terminación unilateral de los contratos con Progen

Con la emisión de una resolución número TPI-CON-0062-24, la Corporación Eléctrica del Ecuador (CELEC) terminó unilateralmente los contratos con Progen. Se relaciona con la contratación emergente de generación terrestre en Salitral.

Celec firmó dos contratos por USD 149,1 millones con Progen, en agosto de 2024, para instalar 150 megavatios en Quevedo y Salitral. Las centrales debían entrar en operación en noviembre de 2024, año, pero eso no ocurrió.





## **RIQUEZA PROPIA**

Nadie sabe lo que tiene hasta que lo pierde" dice un antiguo refrán que ha venido siendo muy utilizado por nuestros mayores. Los refranes son expresiones populares que contienen gran sabiduría porque, generalmente aciertan en diagnosticar una situación latente, pero inadvertida en la vida social, o en pronosticar o prever lo que pudiera suceder como consecuencia de ciertas acciones u omisiones que cometemos sin darnos cuenta.

Lo más grave es que, poniéndose de manifiesto esa ceguera circunstancial por parte nuestra, sí hay personas extrañas que ven con total claridad lo que nosotros no podemos. Sucede con los talentos que pueden ser de carácter laboral, académico, científico, experimental, cultural y artístico.

La inventiva de los jóvenes estudiantes ecuatorianos ya ha sido demostrada con niveles de excelencia en concursos internacionales que han dejado muy en alto el nombre de nuestro país y de la calidad de sus profesores y centros educativos. Claro, que no es algo generalizado, sino más bien excepcional, porque la educación de calidad no llega a todo el estudiantado del Ecuador

Cuando por alguna eventualidad se recuerda el caso enorgullecedor del Almirante José Rodríguez Laban-

dera que en 1838 puso a funcionar el "Hipopótamo" que, a la postre, se convirtió en el primer submarino en Latinoamérica, nos insuflamos y creemos en las capacidades de un connacional.

Solo basta con mencionar nombres como los de Juan Tanca Marengo o Leopoldo Izquieta Pérez en el campo científico; Demetrio Aguilera, Oswaldo Guayasamín o Benjamín Carrión en la cultura; y, algo más reciente, nombres de extraordinarios deportistas como Jefferson Pérez, Richard Carapaz, Neisi Dajomes, Álex Aguinaga, Antonio Valencia, Piero Hincapíe, William Pacho, Moisés Caicedo y muchos más, como para creer que sí se puede.

En el campo del turismo, muchos de los compatriotas sueñan con viajar a lugares muy lejanos, cuando, desde lugares muy lejanos vienen a conocer en el Ecuador sitios que nosotros ignoramos.

La riqueza natural, climática y paisajística de nuestra heredad territorial es tanta y tan variada que los extraños reconocen lo que nosotros ni siquiera conocemos.

Todos debemos ir a visitar el nevado Chimborazo antes de conocer el Everest; debemos visitar los lagos San Pablo o Cuicocha; la belleza de las artesanías de Cotacachi, antes ir por la porcelana china; la ruinas de Ingapirca, antes de las ruinas de Machu Pichu.

**EDITORIAL** 

Las playas ecuatorianas son más apreciadas por los turistas extranjeros que por nosotros. La gastronomía típica costeña y serrana ha sido ponderada por los forasteros que se han deleitado con la sazón de nuestras distintas localidades.

Hay tanto que visitar, conocer y disfrutar en nuestro propio territorio nacional que, sería un gran aporte a la economía ecuatoriana, si nos decidimos a recorrer nuestro país para que los dólares se queden circulando dentro de casa, fortaleciendo el sistema monetario que hemos adoptado y que nos sostuvo para que no caigamos al precipicio.

Entonces, todos los emprendimientos pequeños y de carácter familiar tendrán la respuesta que necesitan para sostenerse en el tiempo y para sostener el bienestar de tantas familias, sin dejar de considerar que, la economía se robustece con la circulación.

La mentalidad de los ecuatorianos debe dar ese giro oportuno y necesario, en estos momentos que hablamos tanto de la reactivación. Nos reactivaremos entre nosotros mismos consumiendo lo nuestro y rescatando la riqueza propia que tenemos.

## **OPINIÓN**

## 'Pensar rápido, pensar despacio'

Luis Gallegos Chiriboga



aniel Kahneman, Premio Nobel de Economía 2002, conocido por su contribución a la investigación de la psicología y la economía, murió el 27 de marzo pasado. Fue un académico cuyos estudios permitieron comprender mejor la toma de decisiones en los campos de la economía, la medicina y, especialmente, la política.

Su libro más destacado y que resume sus investigaciones se intitula Pensar rápido, pensar despacio. Desde su presentación, provocó una discusión sobre el conductismo y la forma en que tomamos decisiones los seres humanos.

#### Caducidad

Su aporte para analizar la toma de decisiones que pueden provocar crisis nacionales o internacionales fueron motivo de amplio análisis, ya que presentan una teoría pionera sobre los modelos de decisión sustentados en nuestras emociones y razonamientos.

Los seres humanos, sostiene el autor, tenemos un cerebro que define dos umbrales del proceso de decisión. El primero se relaciona con nuestras emociones y es inconsciente, automático, rápido y no demanda mayor esfuerzo. El segundo sistema es el racional, que se caracteriza por ser más pausado, más pensado, consciente, lento y que demanda mayor esfuerzo.

Las narrativas paradójicas

Estos dos sistemas se complementan o se enfrentan en el proceso de decisión, en todo contexto humano, lo que pude significar la diferencia entre el error y el acierto. Podemos equivocarnos si pensamos rápido y tomamos decisiones con base en nuestras emociones, cuando debíamos haber pensado despacio, o al revés. Esta teoría abarca todo el universo humano, pero debido a las limitaciones de espacio, me concentraré en lo político.

Pensar rápido, pensar despacio explica en mucho por qué los políticos y los publicistas, entre muchos otros, logran sus objetivos mediante estímulos visuales y auditivos, que provocan emociones y apartan a las personas de procesos más detallados de razonamiento y verificación de datos.

Dichos estímulos intentan seducir al sujeto y llevarlo a la satisfacción inmediatista, muy cotizada en el mundo hiperacelerado de hoy. Gratificación instantánea es el lema de

las emociones, no importa la generación a la cual pertenezcan. Esa búsqueda lleva muchas veces a decisiones erradas que tienen tremendos costos para el aparato social nacional o global. Con la misma facilidad que eligen al líder por la mañana, pueden cambiar para destronarlo por la tarde.

La política polarizada que impera hoy se caracteriza por el predominio de las emociones proyectadas por las redes sociales anónimas, que dan rienda suelta a los instintos más básicos y al imperio de la falsedad sobre la verdad.

Es mucho más fácil aceptar lo que demanda menor esfuerzo, que lo pensado y racionalizado. Es mucho más conveniente para los políticos apelar a los sentimientos, creencias y emociones, que presentar una programación pública que demanda esfuerzo y sacrificio.

Es el gran dilema de la democracia de hoy, en que se debaten dos corrientes contrapuestas, la de los crédulos en los ofrecimientos mesiánicos y los estadistas que presentan opciones razonadas con base en la realidad. Kahneman nos ayudó a entender esta realidad.

Remainder of the second of the

Presidente Ejecutivo: Kléber Chica Zambrano Director: Luis Alberto Viera De La Rosa Editor: Esther Kimberly García Viteri Editor de Deportes: Gabriel Solorzano Corrector: Enrique Álvarez Jara Coordinador General: Oscar Herrera

Dirección: Av. Juan Tanca Marengo y Joaquín Orrantia. Edf. Professional Center, Mezzanine. Teléfonos: 042107333 - 042107017 - CELULAR 0996845872 www.kchnews.com Guayaquil - Ecuador



# Consejo de la Judicatura suspende a cinco funcionarios vinculados al caso 'Narcotentáculos'

Cinco funcionarios judiciales de la provincia de Manabí fueron suspendidos sin remuneración por un periodo de tres meses, tras una resolución del Pleno del Consejo de la Judicatura. Los servidores están bajo investigación en el marco del caso 'Narcotentáculos'.

La medida establece que los funcionarios no podrán ejercer sus funciones durante tres meses y no recibirán su remuneración durante ese periodo.

Según informó el CJ, los servidores habrían incurrido en una infracción disciplinaria gravísima, tipificada en el artículo 109, numeral 11, del Código Orgánico de la Función Judicial.

"El Consejo de la Judicatura no tolera actos de corrupción en la Función Judicial (...) la suspensión es una medida preventiva que regirá mientras se sustancie el proceso y se determine si los servidores cometieron o no la falta en mención", señaló la institución en un comunicado.

Contexto del caso

La Fiscalía investiga un presunto delito de delincuencia organizada dentro de la Corte Provincial de Justicia de Manabí. Como parte del proceso, se realizaron allanamientos en los domicilios y oficinas de los presuntos implicados.

Este caso se originó a partir del testimonio anticipado de dos exjueces sentenciados en el caso Plaga, quienes se entregaron a la justicia.

En su declaración, mencionaron la existencia de una estructura criminal integrada por funcionarios judiciales y abogados en libre ejercicio, que habrían facilitado la liberación de personas privadas de la libertad mediante acciones inconstitucionales.



# Tercer día de juicio contra Jorge Glas: Fiscalía presenta testigos y veeduría internacional solicita nueva evaluación psiquiátrica

Este jueves 19 de junio se instaló el tercer día de audiencia de juicio contra Jorge Glas y Carlos Bernal por el presunto delito de peculado en el denominado caso Reconstrucción de Manabí. Por otro lado, una veeduría internacional rechazó el informe psiquiátrico ejecutado al exvicepresidente y solicitó una nueva pericia.

Glas llegó alrededor de las 09:00 a la Corte Nacional de Justicia en Quito y luego el tribunal constató que el líder correísta está

estable y puede continuar con el juicio.

Por su parte, Carlos Bernal, exsecretario del Comité de la Reconstrucción, solicitó que la audiencia sea transmitida de manera íntegra para evitar tergiversaciones de información. Sin embargo, los jueces negaron el pedido.

Es así que se instaló el tercer día de juicio en el que la Fiscalía seguirá presentando sus pruebas y testigos contra los procesados. Wilson Toainga, máximo representante del Ministerio Público, tiene previsto incluir a unas 80 personas, pero a medida que avanza la diligencia podrían disminuir el número de testigos.

Hasta el momento, Toainga ha expuesto a nueve testigos y un perito. El pasado 18 de junio, compareció el agente investigador de la Policía, José Alquinga, quien realizó visitas a las once obras que la Fiscalía estimó no eran prioritarias y en las cuales se habría desviado el dinero.

El perito narró que las obras presentaban varios defectos, estaban inutilizadas o inconclusas.

Previamente, se presentaron como testigos de la Fiscalía: Byron Pacheco Torres, excoordinador del Cpccs transitorio; Néstor Alcívar, exalcalde Pedernales; y Alejandro González Alcívar, exfuncionario de la Contraloría en Manabí.

Mientras tanto, los simpatizantes de Jorge Glas difundieron una veeduría internacional que rechaza el informe psiquiátrico ejecutado al exvicepresidente por la doctora Angela Salazar, quien determinó que el político padece de depresión y alto riesgo suicida, pero su conciencia e inteligencia se mantienen intactas.

"Adolece de deficiencias graves de fondo y forma, contradice estándares internacionales de salud mental y vulnera garantías fundamentales del evaluado", dice el documento.

Según esa veeduría, el diagnóstico de la doctora Angela Salazar invisibiliza antecedentes críticos como el intento de suicidio por sobredosis del 8 de abril del 2024 y los diagnósticos de otros peritos en los que se habla de un trastorno de ansiedad generalizada y riesgo suicida elevado.

Además, calificó como infundadas las alegaciones de que Glas estaría simulando los síntomas, como dejó entrever la pericia de Salazar.

"No puede alegarse simulación sin pruebas objetivas, test estandarizados y análisis clínico riguroso. El cuadro psiquiátrico del Sr. Glas ha sido coherente, persistente y evaluado durante más de cinco años por más de una docena de profesionales independientes", dice la veeduría.

Finalmente, exige la realización "urgente" de una nueva evaluación psiquiátrica independiente, conforme a los estándares internacionales, con la participación de profesionales nacionales y extranjeros.







# Ministro Reimberg denuncia a juez y fiscal por liberar a supuestos extorsionadores

El ministro del Interior, John Reimberg, ha pedido una exhaustiva depuración de jueces y fiscales luego de que se concedieran medidas sustitutivas a tres presuntos extorsionadores capturados por la UNASE. Estos individuos habrían extorsionado a una víctima por un total de 28.000 dólares. Reimberg señaló como responsables al fiscal Nicolás Pulencio Montalvo y al juez Gustavo Román García por dichas decisiones judiciales.

El ministro explicó que uno de los funcionarios anuló la prisión preventiva y otorgó medidas sustitutivas argumentando supuestos problemas de salud de los detenidos. Mientras tanto, el líder de esta banda continúa en prisión preventiva, aunque busca su liberación bajo el mismo argumento.

Ante esta situación, el Gobierno solicitó al Consejo de la Judicatura y a la Fiscalía General del Estado que realicen una auditoría rigurosa del control disciplinario sobre los operadores judiciales involucrados. Además, se conformó una mesa interinstitucional de seguridad para impedir que delincuentes recuperen su libertad mediante medidas alternativas.

Reimberg advirtió que, si no se actúa con firmeza, el país enfrentará un problema grave y de gran magnitud. En respuesta, el Consejo de la Judicatura activó la Dirección Nacional de Transparencia para investigar posibles irregularidades en las actuaciones de los jueces y fiscales señalados. De confirmarse faltas, se aplicarán las sanciones correspondientes con todo el rigor.

# La mayoría de las empresas de Guayas deben contar con plantas eléctricas obligatorias

La mayoría de compañías obligadas por el Gobierno a generar su propia energía se concentra en Guayas

Un total de 171 empresas consideradas grandes consumidoras de energía eléctrica, por estar conectadas a las redes de alto voltaje, deberán implementar plantas de generación para autoabastecerse en un plazo de 18 meses, conforme lo establece el Decreto Ejecutivo 32, firmado por el presidente Daniel Noboa.

El periodo comenzará a regir desde la publicación del decreto en el Registro Oficial, lo cual, hasta la tarde del 18 de junio de 2025, aún no había sucedido. Si el decreto se oficializa en junio, las empresas tendrán hasta diciembre de 2026 para cumplir con la disposición.

Además, el decreto establece que el operador estatal Cenace podrá desconectar a estas compañías durante periodos de racionamiento o cortes programados. También contempla que, si cuentan con excedentes de energía, puedan inyectarlos al sistema nacional.

¿Por qué se aplica la medida solo a compañías de alto voltaje?

Este grupo empresarial requiere grandes volúmenes de energía debido a sus procesos industriales, por lo que están conectadas directamente a las líneas de transmisión de alta tensión y poseen sistemas propios de subtransmisión. Así lo explica el ingeniero eléctrico Andrés Oquendo, quien aclara que "estas empresas no reciben electricidad de distribuidoras como CNEL o la Empresa Eléctrica Quito, sino que su suministro proviene directamente del Operador Nacional Cenace, a quien también le pagan sus consumos".

Oquendo destaca que este tipo de industrias ya ha realizado inversiones para acceder a este sistema de suministro.

De las 171 compañías, cuatro están clasificadas en el grupo Alto Voltaje 2 (AV2), que representa las mayores demandas del sistema.

Estas son:

Lundin Gold, que administra la mina Fruta del Norte, ubicada en Zamora Chinchipe. Su requerimiento es de 17 megavatios, aunque para diciembre de 2024 ya contaba con una capacidad propia de generación de hasta 11 megavatios.

Ecuacorriente, responsable de la mina de cobre Mirador, también en Zamora Chinchipe. Su consumo es de 83 megavatios y aún no dispone de planta de generación. Adelca, productora de acero en Guayas, con una demanda cercana a los 90 megavatios.

Novacero, también dedicada a la producción de acero en Guayas, requiere unos 38 megavatios.

En conjunto, estas empresas consumen alrededor de 230 megava-

tios, lo cual es una cifra comparable a la demanda promedio de CNEL en la provincia de El Oro, que bordea los 241 megavatios.

Las otras 167 empresas pertenecen al nivel Alto Voltaje 1 (AV1), que incluye a las que requieren entre 40 y 138 kilovoltios. La mayoría de estas se localiza en el sector industrial de Guayas, especialmente en Durán, según reporta la Cámara de Industrias de Guayaquil. Entre ellas se encuentran empresas cementeras y otras industrias de gran consumo.

De acuerdo con la Agencia de Regulación y Control de Electricidad (Arconel), Guayas lidera el consumo energético del sector comercial e industrial, con 464 megavatios registrados en 2024, lo que representa el 38% del total nacional de 1.209 megavatios.

¿Cuántas empresas ya cuentan con plantas propias?

La Cámara de Industrias de Guayaquil señala que cerca del 50% de las 167 empresas ya dispone de generadores, aunque en su mayoría son sistemas de respaldo que solo operan en



casos de emergencia. Esto significa que muchas de estas plantas solo funcionan durante unas pocas horas, sin cubrir turnos continuos de producción de 24 horas diarias, los siete días de la semana.

En 2023, durante los apagones de hasta cuatro horas diarios, el gobierno del entonces presidente Guillermo Lasso solicitó a compañías de Guayas y Pichincha que colaboraran con su capacidad de generación privada. En ese momento, se estimó que podrían aportar unos 100 megavatios.

Una encuesta realizada por la Cámara de Industrias de Guayaquil reveló que, de 1.000 industrias, solo 45 tenían una planta de autogeneración en funcionamiento. Entre ellas, predominaban los sectores de alimentos, productos químicos, plásticos y madera.

En 2024, los gremios empresariales reafirmaron que el aporte estimado continúa en torno a los 100 megavatios.

¿Es suficiente el plazo otorgado?

El especialista en energía Gabriel Secaira

advierte que el tiempo concedido para la instalación de plantas es reducido. "Una hidroeléctrica, que ofrece el menor costo por generación, tarda aproximadamente tres años en construirse", explicó.

Si bien las soluciones más rápidas serían los paneles solares, Secaira señala que estos no ofrecen un suministro constante, lo cual es indispensable para procesos industriales. "La industria requiere energía firme, que no dependa del clima, como sí ocurre con las hidroeléctricas", puntualizó.

En caso de que las empresas opten por plantas térmicas, cuya implementación es más rápida, el inconveniente radicaría en los altos costos del combustible, como el diésel. Aunque el gas natural es una opción más económica, Ecuador no dispone de una producción suficiente ni de la infraestructura adecuada para importarlo a gran escala, advirtió el experto.

En consecuencia, la adquisición de combustibles para generar electricidad representará un gasto adicional para el sector industrial, el cual ya enfrentó una importante contracción económica en 2024 a causa de la recesión.

# Plazo de once días para beneficiarse de la condonación de multas e intereses en la ANT



El Gobierno de Ecuador informó que el plazo para beneficiarse de la condonación total de intereses, multas y recargos asociados a los tributos gestionados por la Agencia Nacional de Tránsito, incluyendo el Servicio Público para Accidentes de Tránsito, finalizará el 30 de junio de 2025.

Esta iniciativa forma parte de la Ley Orgánica de Alivio Financiero y Fortalecimiento Económico, aprobada en diciembre de 2024, cuyo objetivo es facilitar la regularización de obligaciones pendientes. Para acceder a este beneficio, los contribuyentes deben abonar al menos el 30% del monto adeudado antes de la fecha límite. Además, durante este período, no será necesario pagar intereses moratorios, multas por incumplimientos, recargos o sanciones relacionadas con citaciones de tránsito para obtener o renovar licencias y matrículas.

A partir del 1 de julio de 2025, la ANT retomará la aplicación de sanciones y recargos para quienes no hayan cumplido con los pagos correspondientes.

Los interesados pueden realizar los trámites en cualquiera de las oficinas provinciales de la ANT en todo el país. Es fundamental que los contribuyentes actúen antes de la fecha indicada para evitar futuras sanciones conforme a la normativa vigente.

Progen presentará demanda de arbitraje internacional en contra de Celec

# A Celec le ordenaron suspender la terminación unilateral de los contratos con Progen

Con la emisión de una resolución número la medida cautelar de Progen. TPI-CON-0062-24, la Corporación Eléctrica del Ecuador (CELEC) terminó unilateralmente los contratos con Progen. Se relaciona con la contratación emergente de generación terrestre en Salitral.

En el primer artículo se declara la terminación unilateral y anticipada del contrato, suscrito el 2 de agosto de 2024, entre Celec Unidad de Negocio Termopichincha y Progen Industries LLC. En el segundo se declara contratista incumplido a Progen y en el tercero también se declara incumplido al representante legal de esa empresa.

En el cuarto se suspende la ejecución de la resolución hasta que exista un pronunciamiento sobre la medida cautelar interpuesta por Progen Industries LLC. Esto en cumplimiento a lo estatuido en la orden procesal 3, del pasado 17 de junio, emitida en el arbitraje emergente por Juan Pablo Aguilar como árbitro de Emergencia de la Cámara de Comercio Ecuatoriano-Ameri-

Progen fue notificada con la resolución. Lo mismo la Dirección Jurídica de Celec para coordinar las acciones. Tras esto, desde Celec se indicó que la resolución queda pendiente hasta que se emita el fallo respecto a

Resolución de la Cámara Ecuatoriano-Americana

En un documento de tres páginas, Juan Pablo Aguilar, árbitro de Emergencia de la Cámara de Comercio Ecuatoriano-Americana, señala lo siguiente en el punto 3.6:

Es claro, entonces, que para que este arbitraje de emergencia cumpla los fines para los que se ha establecido, es urgente e indispensable mantener el statu quo y, por lo tanto, el árbitro de emergencia resuelve disponer que CELEC, si ha resuelto ya, o resuelve en el futuro, la terminación unilateral del Contrato, se abstenga de ejecutar el acto administrativo correspondiente y, en consecuencia, de ejecutar la garantía de fiel cumplimiento del contrato, que consta en la póliza CC-0857085, emitida por Confianza Compañía de Seguros y Reaseguros

Celec firmó dos contratos por USD 149,1 millones con Progen, en agosto de 2024, para instalar 150 megavatios en Quevedo y Salitral. Las centrales debían entrar en operación en noviembre de 2024, año, pero eso



Terminación del contrato

Ahora, la contratación se encuentra en un arbitraje, porque CELEC pretende dar por terminados los contratos de forma unilateral.

Tras la notificación de CELEC para la terminación de los contratos, Progen presentó una solicitud de arbitraje de emergencia.

En el sistema de generación de Salitral, Progen ya ha importado todos los motores, pero todavía faltan obras fundamentales

como la instalación de un transformador que debe llegar desde China.

Mientras que, en el caso de Quevedo solo han llegado 17 de los 20 generadores que debían instalar.

La ministra de Energía, Inés Manzano, aseguró el 18 de junio en una entrevista, que Celec tiene las capacidades para terminar las obras que deja pendientes Progen, porque esa energía es necesaria en el plan para evitar apagones en 2025.

## **CORTOS KCH FM RADIO**

### **DETECTAN DROGA EN** PRODUCTOS DE EXPORTACIÓN

La Policía Nacional logró un nuevo golpe contra las redes de narcotráfico, en Guayaquil. Esta vez, uniformados detectaron una carga de droga que se pretendía enviar vía marítima hacia Francia.



## **NUEVOS GOBERNADORES EN TRES PROVINCIAS**

El presidente de la República, Daniel Noboa Azín, oficializó una serie de cambios en las gobernaciones de tres provincias del país: Imbabura, Los Ríos

Las decisiones, que fueron plasmadas en los Decretos Ejecutivos N.º 37, 38 y 39, tienen como objetivo reforzar la presencia del Ejecutivo en el territorio y optimizar la gestión provincial.





# KATHERINE ALCÍVAR: El Soft Opening del Hotel Oro Verde de Portoviejo será este 25 de junio

Katherine Alcívar, gerente general del Hotel Oro Verde Portoviejo, en diálogo con KCH FM Radio y KCH TV indicó que el SOFT OPENING será este 25 de junio, y que, serán sede de un congreso internacional, en el que participarán conferencistas del mundo; de la misma manera, se prepara un evento protocolario para el 23 de julio y el 31 de julio un evento de carácter social. Alcívar manifestó que, coincidiendo con la provincialización de Manabí, el SOFT OPENING del Hotel oro Verde Portoviejo será como un regalo de celebración a la provincia manabita para darle un nuevo aspecto, no solamente en infraestructura sino también en lo económico y social. El objetivo principal de este nuevo hotel es ofrecer hospitalidad, gastronomía y turismo local; el hotel cuenta con 71 habitaciones habilitadas, 44 habitaciones dobles, 27 habitaciones de cama king, Rooftof con barra y vista panorámica del valle de Portoviejo, Restaurante Monté y Cafetería gourmet Deli, salones para eventos con una capacidad para 300 personas. Las tarifas van de 320 a 350 dólares para familias, y ya están registradas en la página web institucional para sus re-

Señaló que el hotel está diseñado para atender tanto al público corporativo como al vacacional. "Portoviejo es una ciudad bastante corporativa y se mueve mucho en relación a las industrias farmacéuticas. Sin embargo, nosotros queremos impulsar el turismo, y que no solo sea un hotel corporativo, sino que, también sea un hotel de vacaciones, un hotel de fin de semana" enfatizó.

Con ese fin, el hotel trabaja con agencias locales para promover atractivos como la playa de Crucita y el Cerro Jaboncillo; y, mantiene articulación con el Municipio de Portoviejo, el Ministerio de Turismo y las cámaras productivas.

Dijo que, gracias a su presencia nacional con nueve hoteles más, Oro Verde proyecta atraer visitantes de provincias como Guayas, Pichincha, Azuay y Tungurahua, apalancado por su programa de fidelización Rewards y el Pasaporte Oro Verde. El anuncio llena de expectativas a servidores turísticos de la capital manabita, que ya se alistan para recibir a los viajeros. La expectativa para el primer semestre es alcanzar una ocupación del 70%. "Confiamos en la acogida de los portovejenses, que ya son fieles clientes de nuestro hotel en Manta", reveló.

Con su apertura en Portoviejo, el Hotel Oro Verde se convierte en el décimo establecimiento de la cadena a nivel nacional. Esta empresa ecuatoriana ya cuenta con presencia en ciudades como Guayaquil, Cuenca, Machala y Latacunga; y, proyecta próximas



Katherine Alcívar, gerente general del Hotel Oro Verde Portoviejo.

aperturas en Santo Domingo y Ambato. La construcción del hotel se inició el 30 de junio de 2023 y requirió de más de 120 obreros, en su mayoría manabitas. "Muchos de nuestros colaboradores regresaron desde otras ciudades e, incluso, desde el extranjero, al saber que podían trabajar en su ciudad".

Agregó que de la inversión de más de 10

millones de dólares que representa la construcción del edificio, un 80 % es contribución directa para Portoviejo. Toda la constructora es de gente local; las personas que trabajaron en la obra, por casi dos años, son portovejenses. Todos los proveedores involucrados son de acá de Portoviejo y de Manta, finalizó diciendo la gerente del flamante Hotel Oro Verde.

# ÁLEX AÑAZCO: República Checa mantiene una inflación del 2,3% y una reserva de valor en los bienes raíces

Álex Añazco, analista económico, en diálogo con KCH FM Radio y KCH TV manifestó que, en República Checa según las últimas cifras, están por los 500.000 extranjeros, más que nada, por la migración que

se dio después del conflicto entre Ucrania y Rusia; los ecuatorianos son pocos, más se evidencian migrantes eslovacos, ucranianos y vietnamitas.

Añazco mencionó que Praga se ha conver-



Álex Añazco, analista económico.

tido en una ciudad cosmopolita, su idioma un tanto complicado, pero se ven muchas empresas multinacionales con diferentes tipos de habilidades, sobre todo, la informática que es una oportunidad laboral. En cuanto al tipo de cambio, la corona checa se ha mantenido; han sabido manejar al vaivén fluctuando entre los 20 y 21 coronas por dólar; y, 22 y 23 por cada euro. Indicó, además, que el tema de los bienes raíces se ha disparado en los precios, por lo que, adquirir un departamento es demasiado costoso.

La canasta básica está por las 7.000 u 8.000 coronas que, traducidas en dólares, estaría por los 400 dólares; en cuanto a la tasa de desempleo se ha mantenido en alrededor del 3 y 4 por ciento; y, la tasa de subempleo de la que se habla mucho en América Latina no llega ni al 1por ciento, lo que quiere decir, que las oportunidades laborales en Praga son muchas. Si bien es cierto que, Praga ha acogido a muchos migrantes, se nota el ánimo de ayudar a una nación que está siendo agredida como es el caso de Ucrania, pero también hay problemas internos por lo que se tiene que priorizar los recursos financieros y logísticos. Sobre las decisiones que ha tenido que tomar el presidente Volodimir Zelensky, lo ven como un outsider, pero a medida que avanza el conflicto, se han acentuado los problemas en la economía de los demás países que han ofrecido ayuda a Ucrania, por el conflicto que lleva ya tres años sin visos de terminar

También mencionó que uno de los símbolos industriales de los checos ha sido la marca Skoda en vehículos que, después del comunismo se ha mantenido hasta que la industria automotriz Volkswagen la adquirió y esto ha permitido tener un vínculo económico con Alemania, pero la coyuntura económica pasa factura por los momentos políticos que viven Alemania y Francia.

La inflación siempre se la manejó en alrededor del 1 y 2 %, pero después del Covid-19 y la guerra, la inflación llegó a dos dígitos, lo cual fue una preocupación y, es por eso que en República Checa han visto a los bienes inmuebles como una reserva de valor que ha provocado que se disparen los precios de los bienes raíces. Hay acceso a la canasta básica con buenos productos, pero se vieron afectados los precios de los combustibles debido al conflicto entre Ucrania y Rusia.

# 

## Luis Caicedo, jugador de Emelec:

# «Me han recibido de la mejor manera mis compañeros, el profe Célico ha hecho una familia y un equipo compacto»

El central ecuatoriano de los azules Luis Caicedo, dialogó ante los medios de comunicación luego del entrenamiento matutino en el polideportivo de los Samanes previo al duelo ante los cetáceos por la fecha 17 de la Liga Ecuabet 2025 en el estadio Capwell.

A continuación, sus principales expresiones:

#### **LUIS CAICEDO**

Ahora estamos terminando una buena semana de entrenamiento, ahora esperemos el tema que está resolviendo la dirigencia, no sabemos si estamos habilitados y esperamos se resuelva.

#### **GRUPO**

Me han recibido de la mejor manera mis compañeros, el profe Célico ha hecho una familia. Un equipo compacto, esperando ya jugar.

#### **FERNANDO LEÓN**

Luis Fernando es una gran persona y ser

humano, seguramente el que esté mejor podrá jugar. Aprendo mucho, me siento bien y todos los que están en el club son grandes personas.

#### **OBJETIVOS**

El profe me ha hablado mucho, en algunas falencias que he tenido y debo seguir mejorando. Mi objetivo es llevar al club a lo más alto.

#### **CARACTERÍSTICAS**

Lo que el profe me disponga, yo lo cumplo a cabalidad. Me caracterizo por jugar bien en el juego aéreo.

#### **MENSAJE A LA HINCHADA**

La hinchada de Emelec es muy fiel, lo único que les pido es que apoyen al equipo y con la bendición de Dios sacar esto adelante.

Pienso que cuando uno es profesional, uno se enfoca en el partido y la presión no existe.



## **ENTÉRATE**

## Nicolás Lapentti tendrá un duelo en tenis de exhibición ante Juan Martín Del Potro

El ex tenista profesional ecuatoriano Nicolas Lapentti, dialogó ante los medios de comunicación en una conferencia de prensa para abordar el evento que tendrán de exhibición ante uno de los grandes representantes en Sudamérica como Juan Martín Del Potro.

Será el duelo de TITANES, entre el máximo gana-

dor de partidos a 5 sets singles en Copa Davis (13) y un ex campeón de Grand Slam y medallista olímpico. El enfrentamiento será el próximo 19 de julio del presente año.

El duelo de titanes se realiza gracias al auspicio de la Muy Ilustre Municipalidad de Guayaquil, American Express y Banco Guayaquil.

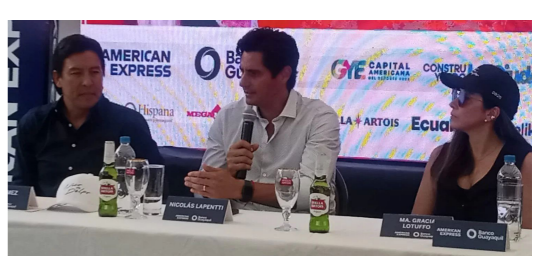


### **SE VA DEL ÍDOLO:**

# Jhonnier Chalá será cedido a préstamo al Mushuc Runa

El central ecuatoriano Jhonnier Chalá dejará Barcelona SC para vincularse al Mushuc Runa, en esta fase inicial de la Liga Ecuabet con miras a la competencia que tendrá por copa sudamericana con el conjunto del ponchito.

Chalá anhela sumar minutos y su deseo es salir a jugar en equipo que le brinde ese espacio y oportunidades para volver a la competitividad que necesita, llega procedente de Barcelona SC donde no pudo consolidarse a plenitud.



## **Justin Cuero, delantero de Emelec: «Estoy** contento de estar acá, me siento muy bien con mis compañeros y cuerpo técnico»

El delantero ecuatoriano del Emelec Justin Cuero, dialogó ante los medios de comunicación desde el polideportivo de los Samanes luego del entrenamiento previo al enfrentamiento que tendrán contra los cetáceos, por la fecha 17 de la Liga Ecuabet 2025 en el estadio Capwell.

A continuación, sus principales ex-

Estoy contento y feliz de estar acá, me siento muy bien con mis compañeros y cuerpo técnico.

Sabemos que este partido va a ser muy importante, para todos y los chicos nuevos, los que estaban ya desde el primer semestre, estamos haciendo lo mejor para sacar adelante al club.

#### **RESPONSABILIDAD**

Lo asumo con responsabilidad, como todos los que hemos llegado, sabemos que es un reto muy complejo y difícil. Todos los que llegamos lo hacemos para aportar y hacer lo mejor por el bien del equipo.



#### **OFENSIVO – TITULAR**

Todos mis compañeros estamos haciendo lo mejor para trabajar, estamos trabajando duro.

### **CÉLICO**

Estov contento con todos, desde la llegada acá y eso nos da un plus para

### **MENSAJE A LA HINCHADA**

Que nos apoyen, llegamos gente nueva y que nos apoyen para poder arrancar de la mejor manera.

## trabajar.

## perdió 3-1 como visitante en el estadio Casa Blanca con liga LO PIDIÓ RESCALVO

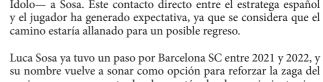
En las últimas horas ha comenzado a tomar fuerza el rumor sobre un posible regreso de Luca Sosa a Barcelona Sporting Club.

Luca Sosa cerca de regresar a Barcelona

Según informó STUDIO FÚTBOL, desde Newell's Old Boys de Argentina no existiría resistencia para facilitar la salida del defensor argentino-ecuatoriano. El club rosarino no pondría trabas si el jugador decide volver al fútbol ecuatoriano.

De acuerdo con la misma fuente, hasta el momento no hay una negociación formal, pero sí existió un llamado de Ismael Rescalvo -quien podría convertirse en el nuevo director técnico del Ídolo— a Sosa. Este contacto directo entre el estratega español y el jugador ha generado expectativa, ya que se considera que el camino estaría allanado para un posible regreso.

equipo, en un momento donde se están dando movimientos importantes dentro del plantel. La salida de Chalá a préstamo podría abrirle espacio en el equipo canario.





## Sergio 'Máquina' Quintero y el pedido de Célico en Emelec: «Lo que él me pide y siempre

# me ha pedido, es no complicarme y ayudar a mis compañeros de campo»

El volante ecuatoriano del Emelec Sergio Quintero, dialogó ante los medios de comunicación y se refirió al duelo que tendrán los azules ante el Delfín

A continuación, sus principales expresiones:

ha dado el profe.

EL PEDIDO DE CÉLICO

Lo que él me pide, es jugar a un dos toques, no complicarme y ayudarme a mis compañeros de campo.



Creo que Delfín es un rival muy fuerte y estamos entrenando de una forma increíble.

#### **SELECCIÓN**

La verdad que si, como todo jugador sueña con estar en la selección. Para eso debo bien aquí, y luego ser considerado a la selección.

### **MENSAJE A LA HINCHADA**

Trabajo, sacrificio, entrega en el día a día, porque ellos se lo merecen.





NO VA MÁS SEGUNDO CASTILLO

Pablo Trobbiani asumirá el cargo de

entrenador hasta que llegue Rescalvo

Por los malos resultados que ha conseguido Segundo Alejandro

Castillo, se pudo conocer que para el próximo cotejo del Barce-

lona Sporting Club asumirá Pablo Trobbiani, quien ya conoce el

mundo 'canario' tras ser dupla con «el mortero» del equipo gua-

Fuentes cercanas al club guayaquileño mencionan que Trobbiani,

dirigirá la práctica de hoy 19 de junio y estará ya en el banquillo

del cuadro 'torero' para los próximos partidos de la Liga Ecuabet,

La decisión de que Segundo Alejandro Castillo, no siga al frente del

cuadro «ídolo» ratificó lo de anoche donde el equipo de Barcelona

este fin de semana se enfrentan al Mushuc Runa.

**EN BARCELONA** 

yaquileño.

# Palmeiras superó a Al Ahly y quedó a un paso de los 8vos del Mundial de Clubes

Palmeiras le ganó 2-0 Al Ahly por la segunda fecha del Grupo A del Mundial de Clubes 2025 en el MetLife Stadium de Nueva Jersey, en un partido que fue, momentáneamente, suspendido por "clima adverso". Con el triunfo, el equipo brasileño alcanzó la cima de la zona y quedó muy cerca de clasificar a los 8vos de final.

Palmeiras construyó la victoria desde la solidez y el oportunismo. Wessam Aabou Ali convirtió de cabeza, en contra, el primer gol para el equipo brasileño a los 49 minutos, mientras que el argentino José Manuel López amplió la diferencia a los 59.

La mala fortuna complicó el serio partido que habían hecho los africanos en la primera parte. El centrodelantero del Al Ahly, una de las figuras de los Diablos Rojos, intentó rechazar un centro de un tiro libre desde la izquierda, pero su cabezazo fue hacia atrás y sorprendió al sólido arquero Mohamed Elshenawy.

Palmeiras vio sangre y no perdonó. Unos minutos más tarde, López concretó un contraataque que nació a partir de la mala ejecución de una pelota parada de Al Ahly. El atacante, que había ingresado por un apático Vitor Roque, definió con calidad tras la asistencia de Mauricio.

Segundos después del 2-0 de Palmeiras, el árbitro Anthony Taylor debió detener el partido por pedido de las autoridades, que emitieron una alerta de tormenta peligrosa. Entonces, los jugadores se fueron a los vestuarios y el público debió evacuar el estadio.

El juego se reanudó minutos después,



cuando la alerta fue superada y tanto jugadores como público reigresaron al campo. Lo que quedaba del partido fue una continuidad perfecta.

Palmeiras estuvo firme ante los embates del equipo africano y mantuvo una ventaja que pudo ampliar. Los brasileños aprovecharon la velocidad de su ofensiva y la urgencia del Al Ahly para generar varias situaciones que no lograron concretar.

Palmeiras consiguió su primer triunfo v se acomoda en el Mundial de Clubes

Sin cambios en el marcador, Palmeiras hizo valer el resultado favorable y conquistó su primera victoria en el Mundial de Clubes, que lo deja bien

acomododa para sentenciar su clasificación en la jornada final.

El nuevo triunfo ante Al Ahly, en el tercer duelo entre ambos en este torneo (2-0 en las semifinales del 2022 y 0-0 y victoria por penales, 3-2, por el 3er puesto de 2021), sostiene a Palmeiras como líder en la zona A, con 4 puntos. Porto podría alcanzarlo si vence a Inter Miami, más tarde.

En la próxima jornada, la 3ra del grupo del Mundial de Clubes, Palmeiras se medirá al Inter Miami de Messi el lunes 23. Con otra victoria, los brasileños se meterán en los 8vos de final del torneo. Al Ahly, por su parte, cerrará su participación ante Porto, el mismo día y en el mismo horario.



## Luis Enrique y sus favoritos al balón de oro: «Para mí el favorito es Dembélé, también lo podría ganar Vitinha, Marquinhos, Pacho»

Si algo ha quedado claro de Luis Enrique es que no cree en las individualidades, ni en el terreno de juego ni en los premios. El asturiano fue tajante cuando le preguntaron sobre la 'candidatura' de Vitinha y valoró este tipo de reconocimientos individuales.

«A mí me da igual el Balón de Oro, me importan un rábano los premios individuales, lo siento. Ya di mi favorito en su momento, que es Ousmane Dembélé, sin ninguna duda. Entiendo que haya todo esto alrededor del Balón de Oro, es normal. Es lo que vende y cada uno elige a su jugador», explicó Lucho.

«Hay muchos jugadores además de Ousmane que también podrían tenerlo. Para mí el favorito es Dembélé, también lo podría ganar Vitinha, Hakimi, Fabián y más jugadores de la plantilla como Marquinhos, Pacho, Nuno... todos mis jugadores», concluyó el asturiano.

### **MILAGRO AZUL:**

## Emelec ya no tiene sanciones en FIFA y queda habilitado para fichar



Buenas noticias para el Club Sport Emelec: el conjunto azul ha quedado oficialmente habilitado para registrar nuevos jugadores luego de que se levantaran las sanciones impuestas por la FIFA. Esto se logró gracias al pago de deudas pendientes y a la concreción de acuerdos con otros acreedores, según se conoció este jueves.

De esta manera, el Bombillo podrá volver al mercado de fichajes tras varios periodos sin poder incorporar refuerzos debido a restricciones impuestas por el máximo organismo del fútbol mundial. La actual dirigencia, encabezada por Jorge Guzmán, ha sido clave para destrabar esta situación, que limitó seriamente la planificación deportiva del club en los últimos meses.

Con este panorama despejado, Emelec po-

drá moverse con libertad en la ventana de transferencias de mitad de año, en busca de potenciar un plantel que necesita reforzarse para encarar con mejores armas el segundo semestre de la temporada.

Los nuevos refuerzos que serán inscritos y habilitados:

- -Valero
- -Luis Caicedo
- -Cuero
- -Sergio "Máquina" Quintero
- -Josué Palma
- -Justin Cuero
- -Luis Castillo
- -José Francisco Cevallos
- -La GARRINCHA Quiñónez -Christian Cueva



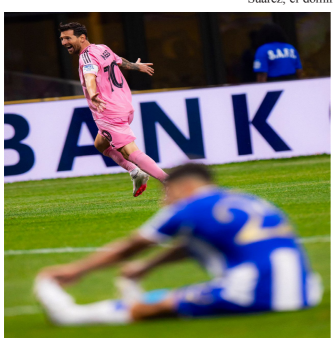
## **APARECIÓ LA LEYENDA:**

# MESSI: Inter Miami se quedó con un inimaginable triunfo ante Porto en el Mundial de Clubes

Inter Miami, con gol de Lionel Messi, se quedó con un triunfo más que vital frente a Porto por 2-1 este jueves en el Mercedes-Benz Stadium de Atlanta, por la segunda fecha del Grupo A del Mundial de Clubes 2025. El argentino fue decisivo para hacer la diferencia en un partido que se le había hecho muy cuesta arriba a Las Garzas.

Es que el comienzo no había sido muy esperanzador para Inter. El partido se rompió rápidamente a los 8′, cuando Samu tuvo en sus pies la posibilidad desde el punto del penal. Fue tras una discutible falta de Noah Allen sobre Joao Mario, en primera instancia no advertida por el árbitro, y luego chequeada por el VAR.

Al delantero poco le importó: ejecutó hacia su izquierda, abajo, y Ustari llegó a rozarla. Pero la pelota siguió su camino al fondo de la red.





Salvo alguna pincelada de Messi buscando a Suárez, el dominio fue todo portugués en la

primera mitad. É Inter estuvo a tiro del mazazo: Rodrigo Mora, a los 38', tuvo una gran chance para el 2-0 que sobre la raya rechazó Maxi Falcón para salvar a los de Mascherano.

Samu, también aprovechando su potencia y el cansancio de Inter sobre el cierre de la primera mitad, se escapó y falló en la definición mano a mano con Ustari. Acto seguido, Alan Varela sacó un latigazo que hizo temblar el palo y no fue gol de casualidad.

Pero el segundo tiempo tendría otra historia escrita. Apenas comenzado, Telasco Segovia igualaría las acciones, confirmando la reacción de Las Garzas ante un Porto que salió dormido a los segundos 45'. Weigandt trepó por derecha, tiró un centro atrás y el venezolano, en el punto penal, fusiló al arquero Ramos ejecutando al ángulo para festejar.

El partido estaba abierto. Y quien lo aprovechó fue Inter, comenzando a acechar el arco portugués y aprovechando la confusión de los Dragões. El empate fue a los 47′ y si algo tenían que hacer los portugueses era no dejarle alguna a Messi cerca del arco. Fallaron: primero le dieron la chance algo lejana, que el rosarino no pudo enviar con peligro. Pero apenas después, a los 54′, le cometieron una falta en la medialuna del área. Y lo terminaron sufriendo: por supuesto él ejecutó el tiro libre, al ángulo del palo del arquero, sorprendiendo y sellando



la remontada en apenas 7'.

Porto, pese a los cambios de Martín Anselmi y de los cuantiosos minutos que tenía por delante, no encontró reacción. Fue a buscarlo, sí, pero salvo un cabezazo de Samu apenas al lado del palo no pudo inquietar el arco defendido por Ustari.

Inter Miami termina quedándose con un triunfo impensado, clave, que le da vida en el Mundial de Clubes. Su futuro se definirá en la última jornada ante el líder Palmeiras, que llega con puntaje perfecto, donde todo puede pasar.

### HABLÓ EL PRESIDENTE DE EMELEC:

## Jorge Guzmán aclara el pago de la deuda con Leandro Vega

El presidente del Club Sport Emelec, Jorge Guzmán, confirmó públicamente que la institución ha saldado por completo la deuda que mantenía con el defensor argentino Leandro Vega, lo que permitiría al club inscribir refuerzos de cara a la segunda etapa de la LigaPro Ecuabet 2025.

A través de un comunicado difundido en sus canales oficiales, Guzmán fue enfático al señalar que "el Club Sport Emelec ha cumplido oportunamente con la totalidad del pago de \$351.829,45 al señor Leandro Vega". El monto corresponde a una deuda pendiente que había generado restricciones por parte de la FIFA, impidiendo al equipo azul fichar nuevos jugadores.

El titular eléctrico agregó que actualmente

se encuentran "a la espera de la confirmación del jugador a la FIFA", un paso indispensable para que el organismo internacional levante oficialmente la sanción que impide a Emelec inscribir futbolistas.

Este avance representa un paso clave en la planificación deportiva del club, que atraviesa un momento crucial en la temporada y busca reforzar su plantilla para mejorar su desempeño en la segunda mitad del campeonato ecuatoriano.

Desde la dirigencia se espera que la habilitación llegue en los próximos días, lo que permitiría concretar los fichajes que el cuerpo técnico ya ha venido trabajando. Mientras tanto, los hinchas aguardan con expectativa la resolución definitiva del caso.



# Alcalde Aquiles Alvarez recorrió la Troncal 4 previo al inicio de operaciones

A pocos días de la inauguración de la Troncal 4 de la Metrovía, el alcalde Aquiles Alvarez recorrió las instalaciones y se subió a uno de los nuevos buses que conectarán al suburbio con el centro de Guayaquil, beneficiando a más de 120.000 usuarios.

"Estuvo en espera años, la verdad es que la gente ha esperado mucho esta obra y se pudo concretar, para nosotros es romper un paradigma, se había convertido en una quimera la Troncal 4 y hoy estamos listos para inaugurarla el lunes 23 de junio, si Dios lo permite", expresó el Burgomaestre tras verificar el estado de las paradas, unidades y condiciones del servicio.

La obra, que implicó una inversión de aproximadamente USD 22 millones, representa un nuevo impulso para el sistema de transporte masivo. A partir del lunes, la ruta de 23,7 kilómetros cubrirá desde la Terminal Batallón del Suburbio hasta el centro de la ciudad, en García Avilés entre Vélez y Luque, atravesando avenidas como la Quito y la Portete

El recorrido contempla 23 paradas estratégicas y dará acceso directo a más de 30 escuelas, 15 entidades públicas, 12 hospitales y 14 mercados. El servicio arrancará con 21 buses nuevos y 14 repotenciados, mientras que progresivamente se integrarán hasta completar las 104 unidades previstas, de las



cuales 48 son completamente nuevas.

Además de aire acondicionado y wifi, las unidades están diseñadas con accesibilidad para personas con discapacidad. En esta troncal, los buses articulados tradicionales fueron descartados por cuestiones técnicas.

"Esta troncal no puede tener buses gigantes. ¿Por qué? Porque las calles son mucho más angostas. Entonces hay gente que veo que se queja, que quieren los troncalizados inmensos, los articulados inmensos, pero en esta ruta, todas estas unidades han tenido que ser mandadas a hacer con medidas especiales", explicó Alvarez.

Como parte de la fase de arranque, la Agencia Metrovía distribuye gratuitamente 15.000 tarjetas La Guayaca, con el fin de facilitar el acceso al nuevo tramo. Durante los primeros 15 días de operación (hasta el 7 de julio), la tarifa se mantendrá en USD 0.30 para todos los usuarios, aunque las tarjetas aún no cuenten con el beneficio del aporte social.

La entrada en funcionamiento de la Troncal 4 marca un paso en la reorganización del sistema de transporte urbano convencional, que convivirá con esta nueva oferta de movilidad moderna, segura y más conectada con las necesidades reales de la ciudad.

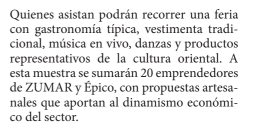
# Una experiencia asiática en el corazón de Guayaquil: regresa el Corredor Turístico Multicultural

Danzas tradicionales, sabores exóticos y emprendimientos locales transformarán el centro de Guayaquil este sábado 21 de junio, durante la segunda edición del "Corredor Turístico Multicultural Asiático", un festival que celebra la riqueza de la cultura china y fortalece la identidad urbana de la ciudad.

El evento se desarrollará de 13:00 a 21:00 en la calle Sucre, entre Pedro Carbo, Chile y Chimborazo, donde se habilitará un tramo peatonal temporal para que locales y visitantes vivan una experiencia única que combina tradición, diversidad y desarrollo económico.

Organizado por el Comité Barrio Chino, con el respaldo del Municipio de Guayaquil, el festival se enmarca en la celebración del tradicional "Festival del Medio Año", una fecha emblemática del calendario lunar chino. Esta propuesta forma parte de un plan piloto para posicionar al centro como un polo turístico y cultural, abierto a

la interacción entre comunidades.



La jornada contará con un dispositivo integral de seguridad que incluye la presencia de 20 Agentes de Control Municipal, sistema de videovigilancia, dos camionetas Élite, un vehículo de intervención rápida con paramédico y apoyo de la Autoridad de Tránsito y Movilidad (ATM) para el control vehicular.

El Cabildo porteño y el Comité Barrio Chino invitan a la ciudadanía a ser parte de un festival que impulsa el turismo, promueve el intercambio cultural y refuerza el papel del centro como espacio activo y abierto a la ciudadanía.









# Estaciones de Acción Segura llegan a Ciudadela FAE y Puerto Santa Ana para fortalecer la seguridad ciudadana









La seguridad y tranquilidad de los guayaquileños es una prioridad para el Municipio de Guayaquil. Por eso, hoy se suman dos nuevas Estaciones de Acción Segura (EAS) que, con tecnología avanzada y personal especializado, fortalecen la protección en Ciudadela FAE – Atarazana y Puerto Santa Ana, incluyendo el histórico barrio Las Peñas.

Estas estaciones operativas, equipadas con tecnología avanzada de videovigilancia y comunicación, cuentan con personal capacita-

do para brindar una respuesta inmediata. Su misión es ofrecer monitoreo constante, prevenir delitos y fomentar la participación activa de la comunidad en la seguridad de su entorno.

El Alcalde Aquiles Alvarez afirmó que los EAS se concretaron en un trabajo conjunto con los barrios. "Seguimos recuperando espacios (...) vamos creando circuitos, ningún EAS es creado a lo loco, es una creación de circuitos en el Distrito 3 de Guayaquil, por donde hemos empezado, todo tiene una planificación, es parte del Plan de Política Criminal y Convivencia Ciudadana del Municipio de Guayaquil", dijo.

Detalles de las nuevas estaciones:

EAS FAE – Atarazana 69 Agentes de Control Municipal 204 cámaras de videovigilancia 7 camionetas 4 motocicletas 1 paramédico de la Unidad de Respuesta Inmediata (VIR)



EAS Puerto Santa Ana y Las Peñas 20 Agentes de Control Municipal 66 cámaras de videovigilancia 1 camioneta 2 motocicletas 1 paramédico VIR

Coordinación directa con la Policía Nacional de Turismo

Estas dos nuevas estaciones se suman a las ya existentes en Urdesa y Kennedy, consolidando una red integral que refuerza la presencia del Municipio en sectores clave de Guayaquil.

Vecinos de los nuevos EAS agradecen por la iniciativa porque estimulará una mejor convivencia ciudadana y reactivará la economía.

Mónica Coronel, vicepresidenta del Comité FAE Renace, recordó que hace dos meses iniciaron las conversaciones con la Alcaldía para instalar el EAS en un antiguo Puesto de Auxilio Inmediato (PAI). Destacó que ahora las familias harán uso de espacios públicos como parques con mayor

tranquilidad.

"Estaba deshabitado, hicimos una Asamblea para habilitar el EAS, los vecinos se encantaron porque el proyecto significaba patrullaje 24/7 (...) hoy estamos emocionados".

De su parte, Marco Polo Avilés, vicepresidente del Comité de moradores del barrio Las Peñas, afirmó que el EAS en Puerto Santa Ana contribuirá en prevención en materia de seguridad y estimulará en un mayor flujo de visitantes.

"Se va a retomar la parte turística que se había perdido (...) esto es un gran avance, recuperar los negocios, queremos que se reactive Las Peñas".

Con esta ampliación, la ciudad fortalece la protección de sus habitantes al articular tecnología, control territorial y acción comunitaria. Así, Guayaquil reafirma su compromiso con una gestión cercana que protege y responde a las necesidades de todos.



# Alianza entre Seúl y Guayaquil impulsa el desarrollo de una ciudad más inteligente y sostenible

Guayaquil afianza con Seúl una alianza estratégica para la colaboración permanente en políticas públicas, innovación urbana, planificación y desarrollo con visión de futuro. El fortalecimiento de la cooperación, que permitirá a la urbe porteña proyectar su crecimiento de forma sostenible, se concretó durante una reunión oficial de la concejala guayaquileña, Emily Vera, y su par en Seúl, Ok Jae-eun.

Durante la reunión, las ediles discutieron temas clave relacionados con infraestructura, sostenibilidad, movilidad y desarrollo urbano. El objetivo es seguir aprendiendo mutuamente y aplicar soluciones exitosas que mejoren la calidad de vida de las personas.

"Este acercamiento refleja el interés mutuo en construir relaciones sostenidas y prácticas eficientes entre las dos ciudades; a Guayaquil le permite conocer experiencias exitosas y concretar proyectos que mejoren la infraestructura, servicios con calidad y tecnología de última generación", explicó Vera.

Además, precisó que una delegación integrada por representantes de Autoridad Aeroportuaria de Guayaquil, Emapag, Segura EP, Circular EP y la Dirección de Tecnologías de la Información acompañaron la visita a Seúl para sellar alianzas que proyectan la actividad aeroportuaria con visión intercontinental, el desarrollo sostenible y el manejo de residuos para impulsar la economía circular.

La edil afirmó que durante la cita se propuso establecer formalmente una relación de ciudades hermanas entre Guayaquil y Seúl, como mecanismo de colaboración permanente para fomentar el entendimiento mutuo, y el intercambio cultural, económico y tecnológico. Además, se planteó impulsar una red de legisladores de la ciudad a nivel global para discutir experiencias en planificación urbana.

Un aliado estratégico para esta interconexión es la Oficina Comercial de la Embajada de la República de Corea del Sur (Kotra), que tiene presencia en 84 países y mantiene una extensa agenda de coopera-



ción con Guayaquil.

Así, la Ciudad de Todos consolida su perfil como una ciudad moderna, en proceso de renovación urbana, que apuesta por la sostenibilidad, la tecnología y el desarrollo inclusivo. Las alianzas internacionales, como esta con Seúl, son clave para lograr ese objetivo.





## Padres que sanan y aprenden junto a sus hijos en el camino de la inclusión

Con dinámicas como el manejo de trazos y la colocación de piezas sobre líneas, padres e hijos trabajan juntos para desarrollar habilidades motrices, cognitivas y sociales en un espacio que promueve la inclusión desde el juego. Esta actividad forma parte del taller de herramientas para desarrollar la psicomotricidad, que permite preparar a padres y cuidadores como coterapeutas en el proceso de aprendizaje de niños con discapacidad.

El programa se ejecuta en el Centro Municipal de Desarrollo y Habilidades "Valientes", que entre enero y mayo de 2025 ha realizado 45 talleres abordando temas como estimulación temprana, psicopedagogía, psicología, entre otros, beneficiando a 3.705 usuarios entre niños, padres y cuidadores, con un enfoque en el desarrollo integral de menores entre los 3 y 9 años.

La psicopedagoga Liliana Sánchez indicó que con los padres se trabaja por áreas para prepararlos y que estas terapias se refuercen en casa para obtener mejores resultados. "Somos una triada, el centro, los niños y los padres, que nos ayudan en el proceso de aprendizaje. Ellos son el primer canal que los menores tienen para desarrollar sus habilidades motrices, cognitivas y sociales", menciono.

Amanda Quintana tiene un niño de 11 años, que cursa séptimo de básica. Él fue diagnosticado con déficit de atención e hiperactividad, que derivaron en problemas en sus estudios. Este menor ingresó en agosto del 2024 al centro Valientes. "Estos talleres ayudan mucho a desarrollar sus habilidades y su integración con los compañeros. Es un cambio abismal tanto en notas, como en la dinámica con los profesores", resaltó.



Otra beneficiaria es Diana Correa. Ella tiene a sus mellizas de 5 años y un hijo de 2 años en las terapias ocupacionales, estimulación temprana, psicopedagogía, psicología y lenguaje. Esta madre dejó su carrera de obstetra para dedicarse a sus hijos. El fruto de su esfuerzo se ve recompensado con el ingreso de sus niñas en la escuela.





"No solo ha sido un centro de apoyo, bienestar y de ayuda para los niños sino para nosotros los padres. A veces caemos en depresión cuando tenemos un diagnóstico de autismo, pero en el momento en que vemos sus avances. Nos enseña que las terapias permiten su evolución" resaltó Correa.

A través de una red gratuita de atención integral, el Municipio de Guayaquil construye una ciudad más humana, que responde con empatía y acción a las necesidades de todos.

## Guayaquil fortalece su "Malla Verde" con apoyo del Instituto Humboldt y la CAF

Un ambicioso proyecto de infraestructura ecológica urbana empieza a tomar forma en Guayaquil. Se trata de la "Malla Verde", una red de corredores naturales que busca combatir el calor extremo, mejorar la calidad del aire y reconectar las áreas verdes de la ciudad. El plan recibió esta semana el respaldo técnico del Instituto Humboldt de Colombia y del Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe (CAF), como parte del ingreso del Municipio a la Red de BiodiverCiudades.

"Estamos trabajando en la incubación de un proyecto para resolver las problemáticas de nuestra ciudad y aumentar la conectividad de nuestras áreas verdes en Guayaquil. Queremos replicar modelos exitosos de otros países y adaptarlos en la ciudad", señaló Isabel Tamariz, directora de Ambiente del Cabildo.

Durante la jornada técnica, se revisaron los avances del plan y se compartieron experiencias internacionales. Marcela Noreña, arquitecta de la Alcaldía de Medellín, ofreció una charla magistral sobre cómo su ciudad logró transformar el espacio urbano a través de corredores verdes y reducir significativamente la temperatura.

Desde una perspectiva regional, Wilson Ramírez, gerente del Centro de Soluciones Basadas en la Naturaleza del Instituto Humboldt y miembro de CAF, considera que Guayaquil es una de las ciudades más adelantadas en Latinoamérica en el proceso de convertirse en BiodiverCiudades, pero que su objetivo tomará su tiempo. "Los proyec-

tos de arborización demoran dependiendo de las especies por su crecimiento, la toma de decisiones es importante. Se necesita un mejor ordenamiento territorial que el que existe aquí y la inclusión de la comunidad. Para transformar las ciudades en zonas verdes, hay que tener paciencia", mencionó.

Al encuentro asistieron representantes de las direcciones municipales de Urbanismo, Obras Públicas, Vinculación Comunitaria y Parques EP, así como delegados de la Universidad de Guayaquil, ESPOL y UEES.





# Se inicia la construcción del Mall más grande de Manabí

La capital manabita vive un momento histórico. Este 2025 marca el inicio oficial de la construcción del centro comercial más grande de la provincia, un ambicioso proyecto impulsado por la empresa Portoshop, en el Parque Urbano y de Negocios Villanueva, donde antes funcionaba el aeropuerto Reales Tamarindos.

La obra no solo representa un hito arquitectónico y comercial, sino también económico. Portoshop ha cancelado más de \$358.000 dólares en permisos municipales, una cifra sin precedentes en la historia de Portoviejo, superando ampliamente el récord anterior de \$20.000.

El alcalde Javier Pincay destacó la transparencia del proceso: "Aquí no hay espacio para acuerdos por fuera. Todo se hace con rigor técnico, agilidad y claridad. Cada dólar recaudado será destinado a obras que mejoren la vida de nuestros ciudadanos."

Por su parte, Marco Rivadeneira, gerente





de Portoshop, expresó su emoción al ver este sueño concretarse: "Hemos concluido la etapa más decisiva. Ahora empieza la construcción de lo que será el mall más grande y moderno de Manabí, pensado para conectar con las necesidades reales de las familias manabitas."

Este megaproyecto, respaldado por el grupo Condado Shopping y La Favorita, promete transformar la dinámica urbana y comercial de Portoviejo. Durante su construcción y posterior operación, se espera la generación de aproximadamente 8.000 empleos directos e indirectos, priorizando la contratación de talento local.

El nuevo mall no solo será un punto de encuentro para el comercio y el entretenimiento, sino también una señal clara del crecimiento sostenido de Portoviejo como motor económico del litoral ecuatoriano.

## Ecuador enfrenta escasez y alza de precios del plátano verde

Una plaga conocida como "moko" junto a intensas lluvias recientes devastan miles de hectáreas de plantaciones de plátano verde en la Costa, lo que provoca una reducción drástica de la oferta.

Agricultores en provincias como Manabí y

Santo Domingo reportan pérdidas millonarias y relatan su preocupación por la rápida propagación de la enfermedad bacteriana. La escasez ya se refleja en los mercados: antes había ocho o nueve plátanos por dólar, hoy apenas se encuentran tres, y una caja que costaba \$12 ahora se vende a \$25.



Esta inflación impacta directamente a hogares y restaurantes, muchos de los cuales han modificado sus menús para enfrentar los costos. Debido a la baja rentabilidad del plátano, los agricultores están cambiando hectáreas por cultivos de cacao, reduciendo aún más el área dedicada al verde y presionando los precios al alza.

La mayoría de los productores, quienes operan en pequeñas parcelas sin tecnología, tienen dificultades para aplicar controles fitosanitarios y sufren una disminución de productividad. El sector exportador también se ve afectado: con el precio local elevado, Ecuador pierde competitividad frente a otros productores y podría enfrentar caídas en envíos internacionales.

Asoexpla (Asociación de Exportadores de Plátano del Ecuador) advierte que sectores importantes como el alimentario, agrícola y exportador, que generan millas de empleos, están en riesgo si no se actúa con rapidez.

Las autoridades de Agrocalidad han activado protocolos de bioseguridad y programas de capacitación para los agricultores, pero los gremios denuncian que estas no medidas alcanzan por falta de apoyo estatal como subsidios o tecnologías para sanear los cultivos.

Además, la contaminación de semillas complica el control de la enfermedad. Los especialistas advierten que, sin una estrategia integral que incluye control de plagas, asistencia técnica y diversificación agrícola, la crisis del plátano verde se prolongará, poniendo en riesgo la gastronomía tradicional ecuatoriana y la estabilidad económica de millas de familias.

Este aumento de precios y caída de producción llega en un contexto en el que Ecuador consolida el crecimiento de sus exportaciones no petroleras, especialmente en el banano y cacao, sectores que junto al plátano definen buena parte de su matriz agroexportadora.



# OZZY OSBOURNE & BLACK SABBATH: CONCIERTO FINAL 2025!!

El último show de Black Sabbath será transmitido en vivo para que los fans de todo el mundo puedan verlo desde casa. El concierto "Back to the Beginning" tendrá lugar el 5 de julio en Birmingham, Inglaterra, y contará con el line-up original de la banda: Ozzy Osbourne, Tony Iommi, Geezer Butler & Bill Ward; actuando juntos por primera vez desde 2005.

Osbourne, Iommi y Butler han estado de gira repetidamente sin Ward, más recientemente en su gira "The End" de 2016-2017. El próximo espectáculo ha sido descrito como la última actuación en vivo de Osbourne. El cantante ha estado lidiando con una serie de problemas de salud en los últimos años, incluyendo un diagnóstico de Parkinson en 2020. Estarán acompañados de algunos de los nombres más grandes del rock & metal, incluyendo a Metallica, Guns N' Roses, Slayer, Pantera, Gojira, Halestorm, Alice in Chains, Lamb of God, Anthrax, Mastodon, Sammy Hagar y más.

El espectáculo está siendo promocionado como una celebración, con los teloneros interpretando versiones de canciones de Sabbath y Osbourne, además de su propio material. Por ejemplo, Hagar ha dicho que interpretará "Flying High Again" de 1981. Debido a su estado de salud, se espera que Osbourne actúe de



manera limitada. "No planeo hacer un set con Black Sabbath, pero estoy haciendo pequeñas partes con ellos", explicó el cantante en un episodio reciente de su programa Ozzy Speaks de SiriusXM. "Estoy haciendo lo que puedo, donde me siento cómodo".

Las entradas para la transmisión en vivo del espectáculo "Back to the Beginning", están a la venta por \$ 29.99 en el website www.backtothebeginning.com. El espectáculo comenzará el sábado 5 de julio a las 3:00 PM BST (10:00 AM EST).

Damián Echeverría @KchRockNight

# Sabrina Carpenter piensa prohibir el uso de celulares en sus conciertos

Sabrina Carpenter considera eliminar el uso de los teléfonos celulares durante sus conciertos. La cantante dijo en una entrevista para la revista Rolling Stone, lo que piensa sobre las posibles reacciones de sus fans con esta posible decisión.

Carpenter confesó que no está tranquila con la presencia constante de celulares entre la audiencia. Cuando se le preguntó sobre usar un un sistema de bloqueo para dispositivos, ella respondió de forma directa.

"Esto va a molestar a mis fans, pero si pienso hacerlo definitivamente", declaró.

Otros artistas que buscan prohibir el uso de celulares

La estadounidense no es la única artista que considera prohibir los teléfonos en sus conciertos, otros famosos ya lo han hecho en sus presentaciones.

Una de las primeras fue Adele, quien le pidió a una de sus fanáticas durante un concierto en 2016 que dejara de filmarla. Indicó que no era necesario ya que ella se encontraba ahí mismo en la vida real, así que invitó a su fan a disfrutarla de frente en lugar de una cámara.

Otro caso fue el de Jack White, en 2018, durante su tour que fue cell-phone free, por lo que se les informó a sus fans que sus celulares serían bloqueados durante el evento.

Además, el manager de Iron Maiden lanzó un comunicado sobre aquellos fans "egoístas" quienes fueron al Run For Your Lives World Tour, y que se insistieron en usar sus dispositivos móviles durante los conciertos.

"Para los pocos egoístas que siguieron grabando no les deseo nada más que un abrazo doloroso", señaló Smallwood







Comprometidos con la tenencia responsable y la seguridad de los peludos

# Mundo Mágico de la Mascota lanza la campaña "Siempre a tu lado" para prevenir el extravío de mascotas

Con el objetivo de fomentar el uso de placas de identificación y dispositivos GPS, Mundo Mágico de la Mascota presenta "Siempre a tu lado", una iniciativa nacional que busca proteger a los animales de compañía frente al creciente problema de extravíos.

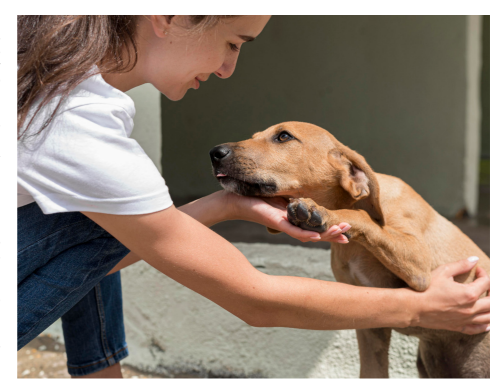
Bajo el lema "Porque un segundo de descuido puede separarlos... protégelo siempre", la campaña apela al vínculo emocional entre el tutor y su mascota para promover su protección y localización oportuna en caso de extravío. Con esto Mundo Mágico de la Mascota responde a la alarmante tendencia de desapariciones de animales domésticos en el país.

En Ecuador, según el informe "Alerta Me Perdí" de la Fundación Rescate Animal Ecuador, en 2024 se reportaron 3.529 mascotas extraviadas en todo el país durante ese año. De estos, el 76% correspondía a perros, lo que equivale a aproximadamente 2.683 canes. Lamentablemente, solo el 29% de los animales reportados lograron regresar a sus hogares, dejando a más de 2.500 mascotas en situación de calle o sin paradero conocido

"En Mundo Mágico de la Mascota creemos que parte fundamental de la tenencia responsable es asegurarse de que nuestras mascotas siempre estén identificadas. Por eso, lanzamos esta campaña que no solo ofrece productos útiles, sino que busca generar una conciencia real en los tutores sobre la importancia de cuidar a sus animales en todo momento", señala Andrea Aguirre, Gerente Comercial de Mundo Mágico de la Mascota.

La iniciativa incluye una promoción especial de productos enfocados en la seguridad, como placas de identificación personalizadas y el innovador dispositivo GPS Trakipet, ambos disponibles en todos los locales del país. Además, los clientes podrán participar en los Días Mágicos y acceder a beneficios exclusivos a través del Club Miles.

Con esta propuesta, Mundo Mágico de la Mascota continúa reafirmando su compromiso con el bienestar de las mascotas, recordando que una placa lo identifica, un GPS lo encuentra, pero es el amor de su tutor el que realmente lo protege



Fotografía oficial de la campaña de Mundo Mágico de la Mascota





# La musica nacional ecuatoriana está triste

El dúo Miño Naranjo conformado por Luis Eduardo y Héctor Danilo, hermanos que desde su juventud integraron uno de los dúos musicales más brillantes con que ha contado nuestro país, hoy está de luto, este jueves 12 de junio del 2025 falleció el mayor de ellos, Luis Eduardo Miño Naranjo, en medio de la consternación de familiares, amigos y admiradores.

Luis Eduardo Miño Naranjo nació en Ambato en 1937 y con su hermano Danilo, un año menor que él, se inició en el canto allá por el año 1958 en el coliseo Julio César Hidalgo de Quito; tuvieron como padrino al artista mexicano, cantante de rancheras y boleros, Miguel Aceves Mejía.

Ese mismo año grabaron su primer sencillo, el pasillo "Sin Tu Amor", en la ciudad de Guayaquil.

En 1964 alcanzaron reconocimiento internacional al participar en la II Feria de la Canción Iberoamericana en Barcelona, España, donde ganaron cuatro medallas de oro por su interpretación del pasillo "Tú y yo", cuya letra le corresponde a Manuel Coello Noritz y la música al compositor, Francisco Paredes Herrera.

Además de Barcelona, ganaron premios en otros festivales, como el Festival de la Canción Latina en México y el Festival de la Flor de Loto en Osaka, Japón.

Los Hermanos Miño Naranjo son considerados un ícono del pasillo ecuatoriano y un símbolo de la música andina ecuatoriana.

A lo largo de su carrera, visitaron diversos escenarios nacionales e internacionales, llevando su arte a diferentes rincones del mundo y dejando un legado importante en la cultura ecuatoriana.

Entre sus temas más reconocidos se encuentran, El aguacate, Tu y yo, Invernal, Pasional, Sombras, Sin tu amor. Además, los hermanos Miño Naranjo incursionaron en otros géneros como, albazos, yaravíes, boleros, sanjuanitos, sambas, pasacalles, fox



incaicos y otros.

Con la muerte de Eduardo, el dúo llega físicamente a su final, pero los Hermanos Miño Naranjo no se irán nunca, porque siempre estarán presentes en la historia de la música nacional ecuatoriana y en el corazón de su público. Paz en la tumba recién abierta de Luis Eduardo Miño Naranjo, artista querido y aplaudido nacional e internacionalmente.

María Antonieta Rivadeneira

# La palabra carajo y su origen incierto...

El vocablo «carajo» suele emplearse para transmitir enojo, alegría, ponderación, exaltación, júbilo, desprecio o como palabra malsonante y vulgar. El tono y el contexto escrito o hablado son los que se encargarán de poner el matiz que se ajuste a las pretensiones comunicativas del emisor.

Hagamos un breve recorrido por su historia. «Carajo» es de etimología incierta. Hasta ahora no se han presentado argumentos que validen su origen. Lo que se puede asegurar es que no surgió en América, pues consta en textos muy antiguos como el del «Cancionero de Baena», de Juan Alfonso de Baena,

Adormir CARAJO! que es una recopilación de poemas que datan de la segunda mitad del siglo XIV y comienzos del siglo XV, es decir entre 1350 y 1430, mucho antes de que Colón llegara a tierras americanas.

En el «Tesoro de las dos lenguas francesa y española» (1607), de César Oudín, figura con el sentido de 'miembro viril'. Esta acepción también se registra en el diccionario académico actual.

En el «Gran diccionario de la lengua castellana» (1904), de Aniceto de Pagés, está como un derivado del latín «charaxare» (escribir). Se indica en esta obra que carajo «es voz desterrada de la sociedad culta y solo se usa en el lenguaje familiar o entre la gente del pueblo». No obstante, el sustento de esta etimología es frágil y no tuvo eco en otros libros de lenguaje.

En 1983 ingresó al diccionario académico con la etiqueta de 'voz malsonante o despectiva'. Estos matices se mantienen; pero, entre otros sentidos, también se emplea para referirse con descortesía a una persona sin mencionar su nombre: «Con seguridad habrá problemas, pues llegó ese carajo».

Algunas teorías que circulan en la web sugieren que se originó en el ámbito marinero, específicamente en la parte más alta del mástil principal de los barcos antiguos. Ese lugar se conocía como la cofa, canasta, cesto o el carajo. Debido a la altura y movimiento constante, era una zona muy peligrosa, por lo que se usaba para castigar a los marineros. Según esta hipótesis, de ahí surgió la locución «enviar al carajo».

La experiencia me faculta para puntualizar que, por estas tierras ecuatorianas, la palabra «carajo» se emplea en diferentes ámbitos: cultos o coloquiales; y, además, tiene una gama poderosa de sentidos. Es una voz fuerte que conmina al orden, transmite desdén, alegría, sorpresa, denota fuerza moral y física. Con sus connotaciones favorables y también peyorativas, es una palabra tan necesaria en nuestro idioma que surge de manera fácil, espontánea, natural. (Actualizado de «La esquina del idioma II», 2018).

Piedad Villavicencio Bellolio

# Se viene la ll edición del Festival "Manabí Gastronomía Milenaria"

El sábado 28 y domingo 29 de junio, la Prefectura de Manabí organizará la segunda edición del Festival "Manabí Gastronomía Milenaria", como parte de la agenda del Mes del Manabitismo. Se desarrollará en el Parque Las Vegas de Portoviejo, donde participarán más de 60 expositores, además de un centenar de platos tradicionales y presentaciones artísticas.

"Este festival con mucho color y alegría, es un homenaje a nuestras raíces. Cada plato, cada ritmo, cada gesto de nuestra gente nos recuerda de dónde venimos y hacia dónde

vamos cómo provincia orgullosa de su historia y diversidad", expresó el prefecto Orlando, en la rueda de prensa que ofreció el miércoles 18 de junio, para dar a conocer detalles de este evento gastronómico cultural y artístico.

El evento gastronómico, que comenzará a las 10:00 de la mañana, donde se ofrecerán platos tradi-



busca deleitar el paladar, también fortalecer el sentido de pertenencia y el orgullo

La feria gastronómica se complementará con una programación cultural integral, que incluirá showcooking, muestra de productos locales, arte, emprendimientos y una cartelera musical encabezada por Don Medardo y sus Players, Los Terribles locales que pondrán ritmo y alegría a estas dos jornadas de celebración.

Desde la Prefectura de Manabí se extiende una cordial invitación a toda la ciudadanía a ser parte de la agenda por el mes del manabitismo, y de este encuentro que enaltece el patrimonio gastronómico milenario y dinamiza el desarrollo cultural, económico v turístico de la provincia.



# puesta no solo Manabí gana premio internacional del BID por aplicar inteligencia artificial en favor de sus comunidades

genera-

ción. La pro-

La iniciativa "Observatorio Productivo y de Cambio Climático", desarrollada por la Prefectura de Manabí, en conjunto la Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí (ESPAM), fue galardonada con el Premio Gobernarte - Pablo Valenti 2025, en la categoría de inteligencia artificial, otorgado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

La ceremonia de premiación se realizó el miércoles 11 de junio durante el evento

Smart City Expo Puebla, en México. Una delegación de la Unidad de Gerenciamiento de Programas (UGP) de la Prefectura expuso los alcances y beneficios de esta propuesta innovadora.

"Con esta propuesta buscamos asegurar una gestión integral del programa Vías del Bicentenario. A través de herramientas tecnológicas desarrollaremos modelos predictivos de lluvias, inundaciones y otros eventos que nos permitan tomar decisiones oportunas para proteger a las comunidades más vulnerables", explicó Walter Intriago, director de la UGP.

Francisco Sabando, especialista en Planificación de la UGP, destacó la colaboración entre el gobierno y la academia, en este caso la ESPAM, para el desarrollo de la provincia. "Esto nos brinda a futuro sostenibilidad tanto con la tecnología, la investigación continua y la vinculación con la comunidad para conocer las necesidades

de los territorios", agregó.

La iniciativa galardonada utiliza un Sistemas de Información Geográfica (SIG) e inteligencia artificial para planificar con precisión el territorio y acompañar el desarrollo de las Vías del Bicentenario, beneficiando directamente a más de 624.000 ciudadanos y fortaleciendo a una comunidad académica de cerca de 40.000 investigadores, docentes y estudiantes manabitas.







# ¡Orgullo portovejense! Marco Andrade representará a Ecuador en la Gelato World Cup 2026

La ciudad celebra con emoción el logro de uno de sus talentos más destacados. Marco Andrade, fundador de Pop 2go y miembro de la selección ecuatoriana de heladería, ha clasificado oficialmente a la Gelato World Cup 2026, que se realizará en enero en Rimini, Italia. El camino hacia este reconocimiento internacional comenzó en Córdoba, Argentina, donde Andrade y su equipo sorprendieron al jurado con una creación que conquistó paladares y corazones: un helado inspirado en el cacao ecuatoriano y la biodiversidad del país. Su propuesta fue galardonada con el premio al mejor helado de la competencia, destacándose por su sabor, concepto y presentación. La obra no solo reflejó innovación técnica, sino también identidad cultural, algo que fue altamente valorado por el jurado internacional.

Ahora, con la mirada puesta en Italia, Marco Andrade se prepara para enfrentarse a los mejores heladeros del mundo en una competencia que reúne a verdaderos artistas del sabor. Desde Portoviejo hasta Rimini, llevará consigo el nombre del Ecuador y el sabor de Manabí, demostrando que la excelencia también se sirve fría... y con mucho orgullo nacional.



# ¡Color, vida y esperanza!

Hay que seguir sembrando color, vida y esperanza en cada rincón de Portoviejo. Es el caso de Club de Jardinería de Portoviejo, quien organizó la edición 29 de la Exposición Estándar de Flores.

El evento se hizo en la Universidad San Gregorio de Portoviejo. Hubo stands y una gran

variedad de flores.

El alcalde de Portoviejo estuvo presente y cortó la cinta inaugural. Desde la Alcaldía se apoya y promueve estas prácticas que no solo embellecen a la ciudad, sino que también fortalecen los lazos con la naturaleza.



# Imptek Saint-Gobain destacó por sus soluciones sostenibles en aislamiento térmico acústico durante Feria Clave 2025

Saint-Gobain Imptek, empresa líder en soluciones de impermeabilización, vialidad y construcción liviana, se destacó durante la Feria Clave 2025 por su oferta innovadora en eficiencia y ahorro energético para viviendas. Sus soluciones en aislamiento térmico acústico para una construcción más sostenible fueron las innovaciones más sobresalientes.

"La sostenibilidad en la construcción no es solo una tendencia, es una necesidad urgente a todo nivel, incluyendo viviendas, edificios comerciales, infraestructuras públicas, entre otros. Es por eso que en esta ocasión decidimos participar en una de las ferias más importantes en vivienda, con el objetivo de promover el concepto de eficiencia y ahorro de recursos en este segmento, a través de soluciones innovadoras que ofrecemos desde Imptek", explicó Mauricio Beltrán, Desarrollador de Negocios de Saint-Gobain Imptek.

Entre las soluciones exhibidas se incluyen sistemas de aislamiento termo-acústico fa-

bricados con lana mineral de vidrio, ideales para mantener temperaturas agradables y reducir el ruido en espacios habitables, como Frescasa. También se presentaron nuevas opciones autoadhesivas que combinan fijación, aislamiento e impermeabilización en una sola aplicación como Fazband. En recubrimientos interiores especializados se mostró la efectividad de Black Theater, mediante el montaje de un cuarto 100% acústico, en donde se apreció los beneficios para espacios que requieren control sonoro y lumínico, como estudios, auditorios u oficinas.

Además, se mostraron soluciones de impermeabilización para cubiertas con alta capacidad reflectiva, que ayudan a disminuir la temperatura interior de las edificaciones.

Con esta participación, Imptek Saint-Gobain fortaleció su posicionamiento como aliado estratégico para el desarrollo de viviendas más eficientes y sostenibles, en línea con su propósito de hacer del mundo un mejor hogar.



Promotora Imptek Saint-Gobain; Silvia Andino, Gerente de Marketing Imptek Saint-Gobain; Juan Pablo Sotomayor, Gerente General Imptek Saint-Gobain; Mishelle Cerda, Jefe Comercial Técnico y Mauricio Beltrán, Desarrollador de Negocios.

# Innovación sostenible: Un modelo para el futuro industrial

En los últimos años, la sostenibilidad ha dejado de ser una opción para convertirse en el camino necesario que deben seguir las industrias para garantizar su permanencia. Desde la agroindustria hasta la construcción, pasando por el sector energético, tecnológico o manufacturero, todos los sectores están replanteando su forma de operar para reducir su impacto ambiental.

Dentro de este panorama, el sector forestal e industrial maderero sobresale por su capacidad de capturar carbono, restaurar ecosistemas degradados y aplicar con éxito modelos de economía circular. Estos atributos lo convierten en un actor estratégico en la transición hacia un desarrollo industrial más responsable, innovador y respetuoso con el planeta.

De lo lineal a lo circular: el nuevo rumbo industrial

Durante décadas, la industria funcionó bajo un esquema lineal: extraer recursos, producir, consumir y desechar. Este modelo impulsó el crecimiento económico global, pero también generó

una profunda crisis ambiental: agotamiento de materias primas, contaminación y acumulación de residuos.

Frente a este escenario, la economía circular propone un cambio necesario y urgente, sustentado en tres principios clave que parten desde el diseño. El primero busca eliminar los residuos y la contaminación desde su origen, abordando los problemas de manera preventiva en lugar de reaccionar ante sus consecuencias. El segundo principio se centra en mantener los productos y materiales en uso el mayor tiempo posible, priorizando su reutilización, reparación, reciclaje y la conversión de residuos en nuevos insumos. Finalmente, el tercer principio plantea regenerar los sistemas naturales, sustituyendo el modelo extractivo por uno que promueva la restauración de los ecosistemas y el uso sostenible de los recursos.

Sectores como la construcción, el textil o la agroindustria ya están aplicando este modelo, demostrando que es posible innovar y ser competitivos sin agotar los recursos del planeta.

Tecnologías limpias: de la biomasa a la digitalización verde

Una de las estrategias más efectivas para avanzar hacia la sostenibilidad industrial es el uso de energías limpias, como la biomasa. Esta fuente energética, basada en residuos de origen vegetal o forestal, permite reducir significativamente el uso de combustibles fósiles, al tiempo que se revalorizan materiales que antes eran considerados desechos.

Tecnologías complementarias como los filtros electrostáticos húmedos (WESP), refuerzan este enfoque al reducir las emisiones de partículas en los procesos productivos, mejorando la calidad del aire y cumpliendo con los estándares ambientales más exigentes.

En Ecuador, un ejemplo de esta transformación es Novopan, empresa ecuatoriana del sector de paneles de madera. Con una inversión superior a los USD 14 millones, ha desarrollado una Planta de Biomasa que reducirá del 44% al 3% el uso de energía fósil en una de sus líneas de producción.

Este avance se complementa con la instalación de un Filtro WESP que asegura emisiones dentro de los límites establecidos por la normativa europea.

"La implementación de nuestra planta de biomasa representa un salto estratégico hacia una matriz energética más limpia y eficiente. No solo optimiza nuestros procesos, sino que reafirma nuestro compromiso con el ambiente y las comunidades que nos rodean", destaca Enrique Rojas, Jefe de Operaciones de Novopan.

Certificaciones: el respaldo de la trans-

Para que la sostenibilidad industrial sea

más que una intención, debe estar respaldada por estándares verificables. En este sentido, las certificaciones internacionales juegan un papel fundamental. Normas como ISO 9001 (sistema de gestión de calidad), ISO 14001 (gestión ambiental), ISO 45001 (seguridad y salud ocupacional), ISO 50001 (gestión eficiente de la energía) o la FSC (manejo forestal responsable) permiten evaluar, auditar y transparentar las buenas prácticas empresariales.

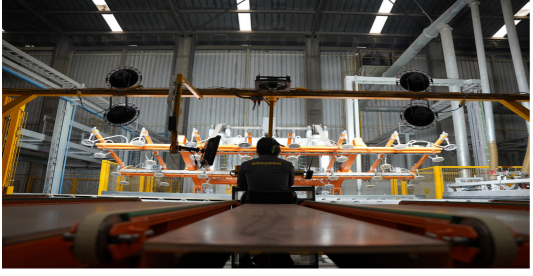
En el caso de Novopan, estas certificaciones respaldan no solo sus procesos de producción, sino también su estrategia de economía circular. La empresa recicla mensualmente más de 7.000 toneladas de subproductos madereros, los cuales son reintegrados a su cadena productiva con criterios de eficiencia y sostenibilidad.

Innovar es transformar con propósito

La innovación sostenible no se limita al uso de tecnología limpia. Las empresas que lideran esta transformación comprenden que su impacto también es social. Por eso, trabajan de la mano con las comunidades locales: generan empleo verde, fortalecen la infraestructura educativa, promueven la capacitación y construyen relaciones sólidas con su entorno.

Este enfoque integrador no solo mejora la reputación corporativa, sino que fortalece el tejido social y contribuye a un desarrollo más justo e inclusivo. El modelo industrial del futuro no será el que más produzca, sino el que logre equilibrar crecimiento económico, innovación y responsabilidad ambiental.

En definitiva, innovar hoy significa comprometerse con el entorno, adoptar tecnologías limpias y actuar con una visión de largo plazo. La innovación sostenible ya no es una meta lejana: es el camino imprescindible para construir un futuro más resiliente, justo y próspero para todos.



# La reproducción asistida debe ser protegida y apoyada

A nivel mundial, junio es el mes en que se genera conciencia sobre los desafíos que enfrentan muchas personas al intentar concebir, una realidad que ha ido en aumento en los últimos años.

En Ecuador aproximadamente un 15% de parejas en edad reproductiva entre 25 a 40 años enfrentan problemas de infertilidad según el INEC, una tasa alta qué visibiliza la importancia de acceder a técnicas de reproducción asistida, mismas que ya existen y están bien establecidas en nuestro país, por ejemplo en el año 1992 se logró el primer nacimiento utilizando la fecundación in vitro, aun así estos procedimientos aún tienen estigmas que se deben erradicar.

Al respecto, el doctor Pablo Valencia, director del Centro Ecuatoriano de Reproducción Humana, quien ha ayudado a más de 10.000 parejas infértiles a tener su hijo. "La reproducción asistida brinda soluciones a la mayoría de problemas de infertilidad y ha ayudado a millones de parejas infértiles a ser padres a nivel mundial".

La Organización Mundial de la Salud (OMS) definió a la infertilidad hace muchos años como una enfermedad del sistema reproductivo que se caracteriza por la incapacidad de lograr un embarazo clínico después de 12 meses o más de relaciones sexuales no protegidas.

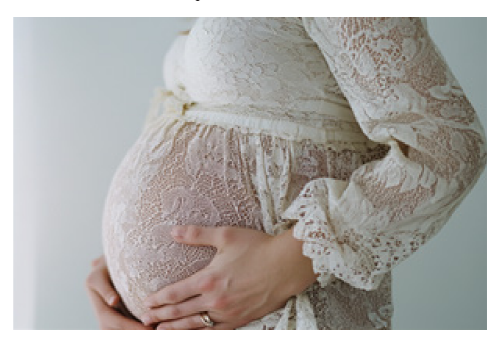
La misma entidad considera que la infertilidad es un problema de salud pública global, afectando a una de cada seis personas en el mundo, y por ello recomienda:

Socializar temas sobre infertilidad para reducir el estigma asociado y fomentar la búsqueda de ayuda médica

Proporcionar servicios de calidad en cuanto a la atención de la infertilidad, lo que incluye la capacitación de profesionales de la salud, la promoción de la investigación y la implementación de políticas públicas.

En la sección VII artículo 32 de la Constitución de la República del Ecuador se menciona que la salud es un derecho que garantiza el Estado. El Estado garantizará este derecho mediante políticas económicas, sociales, culturales, educativas y ambientales; y el acceso permanente, oportuno y sin exclusión a programas, acciones y servicios de promoción y atención integral de salud, salud sexual y salud reproductiva.

Aún con estos antecedentes, en el Ecuador miles de parejas infértiles no tienen acceso a tratamientos por sus altos costos, los cuales ningún seguro cubre al considerar



a la infertilidad como un tratamiento de vanidad y no como una enfermedad, y lo más injusto, los seguros médicos tampoco cubren los embarazos producto de tratamientos de reproducción asistida, atentando con lo derechos de las pacientes emba-

razadas

Hay que recordar que los pacientes tienen derecho a decidir sobre su salud reproductiva y que ningún embarazo debería ser excluido por la forma de haberlo conseguido.

# Estrés, ansiedad y migraña ocular en jóvenes: una conexión peligrosa

El estilo de vida moderno ha provocado que los jóvenes enfrenten cada vez más episodios de estrés, ansiedad y fatiga visual, condiciones que pueden estar directamente relacionadas con un tipo de alteración poco conocida pero cada vez más frecuente: la migraña ocular. Esta condición neurológica afecta la visión de forma temporal, interfiriendo con las actividades cotidianas y el rendimiento académico.

El Dr. Alejandro Lalama, Jefe de Optometría de Óptica Los Andes (OLA), explica que "la migraña ocular, aunque no es peligrosa en sí misma, puede ser muy incapacitante si no se identifica a tiempo, especialmente en jóvenes sometidos a largos periodos frente a pantallas y en situaciones

de alta exigencia emocional".

A continuación, compartimos las principales causas, síntomas y recomendaciones para prevenir esta condición.

¿Qué es la migraña ocular y cómo se manifiesta?

La migraña ocular (también llamada migraña visual o retiniana) es una alteración neurológica que se presenta con síntomas visuales temporales, generalmente en uno de los ojos, y que pueden o no estar acompañados de dolor de cabeza. Entre sus principales manifestaciones se incluyen:

- Pérdida temporal de visión en un área del campo visual (escotomas).
- Presencia de luces parpadeantes, líneas en zigzag o figuras geométricas.



- Visión borrosa o distorsionada.
- Sensación de presión ocular o incomodidad frente a la luz intensa.

Estos episodios pueden durar entre 10 y 30 minutos, y aunque suelen ser reversibles, pueden generar angustia y limitar la concentración o el rendimiento académico del paciente.

Principales desencadenantes:

Según el especialista de Óptica Los Andes, los detonantes más frecuentes en jóvenes incluyen: estrés académico o emocional, ansiedad sostenida, uso prolongado de pantallas, falta de sueño o descanso inadecuado, alimentación desordenada, cambios hormonales en la adolescencia o juventud temprana.

¿Cuándo acudir a un especialista?

Si los episodios visuales son frecuentes, intensos o interfieren con las tareas cotidianas, se recomienda agendar un examen visual completo. En algunos casos, los síntomas de migraña ocular puede confundirse con afecciones más graves, como desprendimientos de retina o accidentes vasculares oculares, por lo que el diagnóstico profesional es fundamental.

"El estrés visual no tratado puede acumularse hasta desencadenar síntomas neurológicos. Por eso, los jóvenes deben aprender a identificar señales de alerta y acudir al optometrista o al oftalmólogo sin demora", enfatiza el Dr. Lalama.

Consejos para prevenir la migraña ocular

#### 1. Control del estrés y la ansiedad:

Incluir actividades relajantes como respiración consciente, pausas activas o técnicas de mindfulness.

#### 2. Hábitos de sueño saludables:

Dormir entre 7 y 8 horas diarias, en ambientes adecuados y sin pantallas al menos una hora antes de acostarse.

3. Regulación del tiempo frente a pantallas: Aplicar la regla 20-20-20: cada 20 minutos, mirar un objeto a 20 pies (6 metros) de distancia por 20 segundos.

#### 4. Alimentación balanceada:

Evitar excesos de cafeína, embutidos, azúcares refinados y alimentos con glutamato monosódico.

5. Hidratación y actividad física moderada: Ambos factores contribuyen a regular el sistema nervioso y mejorar la oxigenación

#### 6. Chequeos visuales preventivos:

En Óptica Los Andes realizamos exámenes visuales gratuitos en todos nuestros locales a nivel nacional, con el respaldo de especialistas que pueden detectar signos tempranos de estrés ocular o defectos refractivos que podrían estar potenciando las molestias

La migraña ocular no debe ser normalizada, si bien muchas veces se manifiesta como un evento esporádico, cuando se vuelve recurrente puede ser el reflejo de una sobrecarga física, mental o visual. La clave está en la prevención, el autocuidado y el acompañamiento profesional.

# ¿Está realmente Irán cerca de producir una bomba nuclear, como dice Israel?

Después de que en la primera ola de ataques el viernes dañaran la planta de enriquecimiento de uranio de Natanz y mataran a los principales científicos nucleares iraníes, Netanyahu afirmó que Israel había actuado porque "si no se frenaba, Irán podría producir un arma nuclear en muy poco tiempo".

"Podría suceder en un año. Podría suceder en unos pocos meses", advirtió.

El ministro de Relaciones Exteriores de Irán, Abbas Araghchi, expresó el domingo que Israel había "cruzado una nueva línea roja del derecho internacional" al atacar las instalaciones nucleares y que Irán estaba lanzando misiles y drones contra Israel como represalia.

También insistió en que su programa nuclear era pacífico y que la doctrina de su país estaba "arraigada en nuestra convicción en la prohibición e ilegitimidad de las armas nucleares".

Se cree ampliamente que Israel tiene armas nucleares, aunque el gobierno isralí no lo confirma ni lo niega.

¿Qué evidencia hay de que Irán tenga un programa de armas nucleares? Netanyahu señaló que Israel "golpeó el corazón del programa de armamento nuclear de Irán" cuando atacó Natanz y que los científicos nucleares que mató estaban "trabajando en una bomba iraní".

El ejército israelí aseguró que en meses recientes había recopilado inteligencia que mostraba el "progreso concreto" que se había logrado "en los esfuerzos del régimen iraní para producir componentes de armas adaptados a una bomba nuclear", incluyendo un núcleo metálico de uranio con una fuente iniciadora de neutrones para detonar una explosión nuclear".

Sin embargo, Kelsey Davenport, directora de política de no proliferación de la Asociación de Control de Armas -una organización no partidista en



EE.UU.- le dijo a la BBC que el primer ministro de Israel "no presentó ninguna evidencia clara o convincente de que Irán estuviera a punto de lograr un arma nuclear".

"Durante meses, la posibilidad de éxito de Irán ha sido cercana a cero", le dijo a la BBC, refiriéndose al tiempo que le tomaría a Teherán adquirir suficiente material para una bomba.

"Igualmente, el cálculo de que Irán podría desarrollar un arma nuclear cruda en unos meses no es nuevo".

Dijo que algunas de las actividades nucleares de Irán podrían aplicarse al desarrollo de una bomba, pero que las agencias de inteligencia de EE.UU. habían concluido que el país no estaba involucrado en trabajos clave de fabricación de armas nucleares.

El pasado marzo, la directora de Inteligencia Nacional de EE.UU., Tulsi Gabbard, declaró ante el Congreso de su país que las reservas de uranio enriquecido de Irán estaban "a su nivel más alto" y "sin precedentes para un Estado sin armas nucleares".

Pero Gabbard también dijo que la comunidad de inteligencia de EE.UU. "continúa considerando que Irán no está construyendo un arma nuclear y que el líder supremo [ayatolá Alí] Jamenei no ha autorizado el programa de armas nucleares que suspendió en 2003".

Planta de energía nuclear de Bushehr, Irán (24 de abri 2024)Fuente de la imagen,NurPhoto via Getty Images "Si Netanyahu estuviera puramente motivado por el riesgo de proliferación de Irán, Israel probablemente hubiera compartido esa inteligencia con Estados Unidos y el ataque inicial probablemente hubiera sido contra todas las instalaciones clave de Irán", añadió Davenport.

Cuando la BBC le preguntó a Rafael Grossi, director general de la Organización Internacional de Energía Atómica (OIEA), sobre las afirmaciones israelíes contestó: "Esa es su evaluación sobre la situación. Yo no estoy familiarizado con los reportes o información internos que ellos puedan tener".

Señaló, sin embargo, que el último informe trimestral de la OIEA divulgado a finales de mayo advertía que Irán había acumulado suficiente uranio enriquecido a una pureza de hasta 60% -un pequeño paso técnico antes de alcanzar la calidad para un arma, o 90%- para producir nueve bombas atómicas. Eso era "una fuente de preocupación legítima", apuntó.

Grossi también expresó que la organización no podía dar garantías de que el programa nuclear iraní era exclusivamente pacífico porque Irán no estaba permitiendo el cumplimiento de las investigaciones sobre las partículas sintéticas de uranio descubiertas por los inspectores en tres instalaciones nucleares no declaradas.

"Al mismo tiempo, recordamos que mientras que hasta inicios de los años 2000 solía haber... un esfuerzo estructurado y sistemático en la dirección de un dispositivo nuclear, ese no es el caso ahora", añadió.

## **CORTOS KCH FM RADIO**

### UN DETENIDO MÁS EN EL CASO DE URIBE

La tarde de este 19 de junio una cuarta persona fue capturada por el atentado contra el precandidato presidencial de Colombia Miguel Uribe Turbay. El ataque se dio el el pasado 7 de junio en el parque El Golfito, en Bogotá.



## KATZ AMENAZA DIRECTAMENTE A JAMENEI

"Un dictador como Jamenei (líder supremo iraní), que encabeza un país como Irán y ha hecho de la destrucción del Estado de Israel su objetivo declarado, este horrible objetivo de destruir Israel, ya no se le puede permitir seguir existiendo", declaró el ministro de Defensa Israel Katz.



### TRUMP TOMARÁ UNA DECISIÓN SOBRE IRÁN EN DOS SEMANAS

El presidente Donald Trump evaluará en un plazo de dos semanas si autoriza una ofensiva militar de Estados Unidos contra Irán, según lo anunció su secretaria de prensa este jueves. El mandatario señaló que busca dar espacio a los esfuerzos diplomáticos antes de tomar una decisión final sobre una posible acción militar.



### Las principales instalaciones nucleares de Irán

- Instalación de investigación Plata de energía nuclear Mina de uranio
   Planta de conversión de uranio Planta de enriquecimiento de uranio
- Actividades nucleares no declaradas



# Científicos confirman que el impresionante cráneo de Harbin es Denisovano: así es el rostro real de esta especie desaparecida

La extracción de ADN mitocondrial de una placa dental ha vinculado por primera vez un cráneo completo a la misteriosa especie de los Denisovanos, resolviendo un enigma evolutivo de más de una década.

Durante casi un siglo, un cráneo humano de dimensiones colosales permaneció oculto en el fondo de un pozo en Harbin, al noreste de China. Fue hallado en 1933 por un trabajador que, temiendo represalias durante la ocupación japonesa, decidió esconderlo. Casi un siglo después, aquel impresionante fósil —ahora conocido como "el Hombre Dragón"— ha sido identificado como el primer cráneo casi completo de un Denisovano, una de las ramas más enigmáticas de nuestra familia evolutiva.

El hallazgo, confirmado en un artículo reciente publicado en la revista Cell, cambia para siempre lo que sabíamos sobre los Denisovanos, una especie que hasta ahora solo conocíamos por unos pocos huesos fragmentarios y secuencias de ADN encontradas en la remota cueva de Denisova, en Siberia. Por primera vez, tenemos un rostro que ponerle a este grupo humano desaparecido.

#### Una reliquia olvidada que reescribe la historia

La historia del cráneo de Harbin es tan extraordinaria como el propio fósil. Oculto durante décadas, fue entregado finalmente a la ciencia por los descendientes del trabajador que lo encontró. Cuando los investigadores lo estudiaron en 2021, propusieron que pertenecía a una nueva especie, Homo longi, destacando su mezcla de rasgos arcaicos y modernos: una caja craneana larga y baja, una frente prominente, enormes arcos superciliares y una capacidad cerebral comparable a la de los humanos actuales.

Pero quedaba una pregunta fundamental sin resolver: ¿quién era realmente este individuo? Sin restos genéticos visibles en el hueso o el diente que acompañaba al cráneo, los científicos recurrieron a una técnica inusual pero cada vez más prometedora: la extracción de ADN de la placa dental calcificada.

Contra todo pronóstico, lograron recu-

perar fragmentos de ADN mitocondrial -heredado solo por vía materna— que encajaban dentro de la variabilidad conocida de los Denisovanos. Más aún, el ADN hallado se alineaba estrechamente con el de los Denisovanos más antiguos identificados en la cueva siberiana, datados entre 190.000 y 217.000 años. La datación del cráneo de Harbin, de al menos 146.000 años, encaja perfectamente con ese linaje temprano.

Un hallazgo sorprendente: genes neandertales influyen en la for-40.000 años después



ma de nuestros dientes Una recreación artística muestra cómo pudo haber sido el aspecto del Hombre Dragón

#### La primera cara de los Denisovanos

Hasta ahora, todo lo que sabíamos sobre los Denisovanos venía de datos genéticos o restos mínimos: un dedo, una mandíbula, un par de muelas. Eran una presencia genética reconocible, pero invisibles en términos morfológicos. El cráneo de Harbin cambia eso radicalmente. Nos ofrece una imagen nítida de cómo eran: robustos, con una frente prominente, nariz ancha, grandes ojos y una mandíbula poderosa. Su rostro, a diferencia del de los Neandertales, era más plano y posiblemente más parecido al de los humanos modernos, aunque mucho más robusto.

La capacidad craneana del individuo de Harbin, estimada en unos 1.420 cm³, se sitúa en el rango superior de los humanos actuales

> dertales, que sugiere una complejidad cognitiva similar. Sus dientes, más grandes nuestros, encajan con otros restos dentales

que los atribuidos

vanos en lugares tan dispares como Tíbet

Este vínculo entre morfología y genética es crucial: proporciona una base para identificar otros fósiles similares en Asia oriental como posibles Denisovanos. Ya se han sugerido paralelismos con otros hallazgos en China, como los restos de Dali, Jinniushan o Hualongdong.

#### **Denisovanos: los grandes** exploradores del Pleistoceno

La historia evolutiva de los Denisovanos parece ahora mucho más rica y extendida de lo que se pensaba. Se sabe que compartieron un ancestro común con los Neandertales hace unos 400.000 años, y que ambos grupos se separaron geográficamente durante las glaciaciones del Pleistoceno.

Mientras los Neandertales ocuparon Europa y el oeste de Asia, los Denisovanos se expandieron hacia el este, alcanzando desde Siberia hasta el sudeste asiático. Restos genéticos en poblaciones actuales del Pacífico, como los aborígenes australianos o los Ayta de Filipinas, indican que este grupo humano se mezcló con los Homo sapiens modernos en varias ocasiones, dejando una huella duradera en nuestro ADN.

Pero la gran incógnita era su aspecto. ¿Eran simplemente una versión oriental de los Neandertales? ¿O tenían rasgos propios? El cráneo de Harbin revela que su morfología era única, con una combinación de rasgos primitivos y modernos que no se había observado en ningún otro fósil.

#### Un nuevo horizonte para la paleoantropología

El trabajo publicado en Cell no solo identifica al primer cráneo Denisovano con certeza genética, sino que también demuestra el valor del cálculo dental como fuente de ADN en fósiles antiguos. Curiosamente, en este caso, ni el diente ni el hueso petroso (que suele preservar bien el material genético) proporcionaron ADN utilizable. Fue la placa bacteriana endurecida en la superficie dental la que reveló la clave.

Este avance metodológico abre nuevas posibilidades para el estudio de fósiles antiguos en contextos donde el ADN nuclear está degradado o ausente. Y, con ello, la posibilidad de seguir descubriendo huellas de los Denisovanos en otros restos mal conservados.

El cráneo de Harbin, que estuvo a oscuras durante casi un siglo, se convierte así en una piedra angular para reconstruir la historia de los Denisovanos y entender mejor las complejas interacciones entre las distintas especies humanas que coexistieron en Asia durante el Pleistoceno medio.

La evidencia de huellas humanas de hace 23.000 años obliga a reescribir miles de años de historia de América

Gracias a él, los Denisovanos ya no son solo una huella genética dispersa por los genomas humanos actuales. Tienen un rostro, un cráneo y una historia. Y con cada nuevo hallazgo, nos acercamos un poco más a conocer a esta rama fascinante de nuestros antepasados.



Una mandíbula atribuida a un Denisovano fue descubierta en la meseta a Denisotibetana