

# PRIMICIA



AÑO 18 • ISSN: 2323-0606 • BOGOTÁ - COLOMBIA MAYO DE 2026

Nueva sede de Artes en la Nacional Inagurá Petro:

## «PRIMERO LA EDUCACIÓN Y LA CULTURA»



El presidente Gustavo Petro inauguró el nuevo edificio de la Facultad de Artes de la Universidad Nacional en Bogotá, una obra de infraestructura educativa clave para la institución. La entrega oficial de la moderna estructura busca fortalecer los espacios académicos y culturales para estudiantes y docentes del alma mater.

Temporada de ondas tropicales en Colombia:  
**ENTRE TORMENTAS ELÉCTRICAS Y OLEAJE RESTRINGIDO**



Sombras en el Atlántico:  
**BROTE DE HANTAVIRUS EN UN CRUCERO TRANSOCEÁNICO**



Espejo volcánico para la exploración de Marte:  
**EL ENIGMA DE GORGONA**



Temporada de ondas tropicales en Colombia:

# ENTRE TORMENTAS ELÉCTRICAS Y OLEAJE RESTRINGIDO



Las ondas tropicales se originan por perturbaciones africanas potenciadas por la corriente en chorro del este. Impulsadas por el anticiclón de las Azores, estas ondas se desplazan desde el norte de África hacia América del Norte.

**Rafael Camargo Vásquez**  
Clima

**E**l Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) ha oficializado el seguimiento de la «Onda Tropical #1», fenómeno que actualmente se desplaza desde las Guayanas hacia el occidente del continente. Según los modelos meteorológicos, se prevé que el impacto principal en territorio colombiano se manifieste entre el viernes 8 y el domingo 10 de mayo de 2026. Este evento marca, de manera formal, el inicio de la temporada de

sistemas atmosféricos de este tipo en el país.

### Precipitaciones

Si bien existe la posibilidad de que el sistema pierda vigor al interactuar con masas de aire seco, las autoridades pronostican lluvias de intensidad variable en sectores críticos. En los departamentos de Córdoba y Sucre se esperan precipitaciones que podrían escalar de moderadas a fuertes. Por su parte, en Bolívar, Magdalena y Atlántico predominarán las lluvias dispersas acompañadas de una densa cobertura nubosa.

En el extremo norte, específicamente en Cesar

y La Guajira, se anticipan afectaciones puntuales, con mayor incidencia en la zona septentrional del Cesar y el sur de la península. Asimismo, la Región Andina experimentará un efecto indirecto debido al transporte de humedad, lo que generará condiciones variables y lluvias intermitentes en centros urbanos como Bogotá, Medellín y Cali.

### Riesgos asociados

Los expertos advierten que las precipitaciones más severas se concentrarán durante las horas de la tarde y la noche, con una alta probabilidad de tormentas eléctricas a lo largo del litoral Caribe. En el ámbito marítimo, se

contempla un incremento en la velocidad de los vientos y en la altura del oleaje, lo que exige precaución para las actividades de navegación.

En materia de riesgos geológicos, la alerta se extiende ante la posibilidad de «crecientes súbitas» en ríos y arroyos, con especial atención en la zona del Golfo de Urabá.

### Un panorama climático

Este fenómeno se inserta en el marco de la primera temporada invernal del año, influenciada aún por los remanentes de frentes fríos. No obstante, el Ideam mantiene una vigilancia rigurosa sobre

el segundo semestre de 2026. A pesar de estas lluvias coyunturales, los indicadores sugieren una transición hacia el fenómeno de «El Niño», lo que podría derivar en un escenario de condiciones más secas y temperaturas elevadas una vez finalice el mes de mayo. Ante este pronóstico, se recomienda a las poblaciones situadas en zonas de ladera o en las proximidades de cuerpos de agua en la región Caribe permanecer atentas a los boletines emitidos por Corpoguajira y la CVS, así como tener a disposición los contactos de los organismos de socorro ante eventuales inundaciones o vendavales.

Sombras en el Atlántico:

# BROTE DE HANTAVIRUS EN UN CRUCERO TRANSOCEÁNICO



Tres personas murieron tras un presunto brote de hantavirus en un crucero que navegaba por el océano Atlántico. Ningun país quiere admitirlo por temor a una masiva contaminación.

**Agencias Internacionales de Noticias Primicia Diario**

**T**ras el reporte de diversos casos sospechosos y el lamentable deceso de un pasajero a bordo de la embarcación que cubría la ruta entre Argentina y Cabo Verde, la comunidad científica internacional ha comenzado a desentrañar el enigma epidemiológico que mantuvo en vilo a la navegación comercial. Expertos en infectología y autoridades sanitarias han formulado la primera

gran hipótesis sobre el origen de esta crisis sanitaria en alta mar.

#### Insumos contaminados

La línea de investigación principal no apunta a una infestación directa de roedores en las áreas de esparcimiento, sino a una falla crítica en la cadena de suministros. Se sospecha que el virus ingresó al navío a través de productos frescos o insumos de bodega recolectados en zonas rurales del Cono Sur antes del zarpe. Según esta premisa, el brote se habría gestado por la manipulación de «alimentos o embalajes contaminados»

con excreciones de ratones silvestres en los depósitos de carga, donde el virus pudo sobrevivir en condiciones de almacenamiento específicas.

#### Factores de propagación

Dos elementos han sido identificados como los catalizadores que permitieron la expansión de la enfermedad en un entorno tan confinado como un buque de pasajeros:

Sistemas de climatización: Se analiza con rigor si las partículas virales, tras ser aerosolizadas en las áreas de carga, fueron transportadas por los

ductos de ventilación hacia sectores estratégicos del barco.

La latencia del patógeno: El hantavirus posee un periodo de incubación que puede extenderse hasta los 42 días. Esta característica permitió que el brote pasara inadvertido durante los primeros días de travesía, manifestándose con severidad solo cuando la embarcación ya navegaba en aguas internacionales, lejos de centros de salud de alta complejidad.

#### Protocolos de bioseguridad

En un esfuerzo conjunto entre las autoridades de Argentina, Cabo Verde y la Organización Mundial de la Salud (OMS), se ha iniciado un proceso de rastreo exhaustivo para determinar el origen exacto de cada lote de provisiones. El escrutinio se centra en los proveedores de regiones endémicas, buscando detectar posibles negligencias en los protocolos de saneamiento previo al embarque.

El riesgo de la «aerosolización» sigue siendo la mayor preocupación para los epidemiólogos. En un entorno donde el aire se recicla y los espacios son herméticos, la inhalación de partículas contaminadas durante la manipulación de suministros en las despensas surge como la explicación más sólida para el contagio.

#### Lecciones de una crisis sanitaria

Este suceso pone de relieve la imperiosa necesidad de reforzar la desinfección en las «áreas de carga y depósitos» del transporte transoceánico. El hecho de que el hantavirus no se transmite habitualmente de persona a persona refuerza la tesis de una fuente ambiental común, subrayando que, en el complejo engranaje de la logística global, la seguridad sanitaria depende de los detalles más ínfimos del embalaje y el origen de los insumos.

Liderazgo sólido en sondeos:

# CEPEDA SE CONSOLIDA COMO EL FAVORITO

Iván Cepeda es su consolidación como el favorito indiscutible para ganar las elecciones presidenciales, tras la publicación de una nueva oleada de encuestas y el anuncio de adhesiones clave a su campaña.

Liderazgo en las encuestas: Diversas mediciones publicadas hoy (como Colombia Opina de Radio Caracol y Guarumo) ubican a Iván Cepeda en el primer lugar con una intención de voto que oscila entre el 38% y el 44,3%. En escenarios de segunda vuelta, Cepeda vencería tanto a Abelardo de la Espriella como a Paloma Valencia con más del 51% de los apoyos.

## Fin de las encuestas de GAD3

La firma GAD3 suspendió la publicación de encuestas electorales en Colombia al considerar que las exigencias de la Ley 2494 de 2025 son técnicamente inviables. La encuestadora prefiere retirar su actividad antes que comprometer su prestigio internacional o el rigor de sus investigaciones sociales.

## De la Espriella declina debate

Abelardo de la Espriella declinó debatir con Paloma Valencia bajo el argumento de que el encuentro podría derivar en un fuerte altercado físico. Durante su intervención en la Universidad Sergio Arboleda, el candidato también ratificó su con-



Iván Cepeda Castro

frontación con el ministro Armando Benedetti.

## Uribe ante la Corte por El Aro

La Fiscalía remitió a la Corte Suprema el proceso contra Álvaro Uribe por la masacre de El Aro, reactivando un expediente judicial crítico en su contra. Este movimiento institucional podría reabrir formalmente la investigación sobre la presunta responsabilidad del expresidente en estos hechos.

## Fajardo cuestiona a Valencia

Sergio Fajardo criticó duramente a Paloma Valencia, señalando que su insistencia en debatir con Abelardo de la Espriella resalta carencias en lugar de capacidades. El exgobernador instó a un debate plural que permita a la ciudadanía contras-

tar todas las propuestas y no solo una confrontación bilateral.

## Renuncia para sumarse a campaña

Mauricio Gómez renunció al Senado y al Partido Liberal para integrarse plenamente a la campaña presidencial de Abelardo De La Espriella. Tras su salida, el exsenador se perfila como el posible director de la primera megacárcel propuesta dentro del plan de gobierno del candidato.

## Murillo respalda a Cepeda

Luis Gilberto Murillo renunciaría a su aspiración presidencial para sumarse a la campaña de Iván Cepeda. El excanciller, que lanzó su candidatura independiente en mayo de 2025, busca ahora fortalecer una coalición de unidad.

## Choque por reforma al SOAT

Mauricio Lizcano calificó de «populista» la propuesta de Paloma Valencia sobre el SOAT, advirtiendo que representa un ataque directo al sistema de salud. El ministro señaló que la iniciativa compromete la estabilidad financiera de los servicios de emergencia en el país.

## Alianza Lozano-López-Valencia

Los rumores legislativos sugieren que Angélica Lozano y Claudia López se sumarían a la campaña de Paloma Valencia. Lozano ya habría iniciado este acercamiento al respaldar un proyecto de la candidata sobre financiación de la educación privada.

## Incertidumbre en fórmula de Oviedo

La candidatura vicepresidencial de Juan Daniel Oviedo peligrará tras la admisión de una tutela en el Consejo de Estado que busca reabrir su proceso de pérdida de investidura. De fallar en su contra, Oviedo enfrentaría una inhabilidad de por vida, desestabilizando directamente la fórmula encabezada por Paloma Valencia.

## Reflexión de Fabio Larrahondo

El periodista caleño Fabio Larrahondo planteó una reflexión sobre la posibilidad de que Paloma Valencia y Abelardo de la Espriella no sean candidatos definitivos en la contienda. Su comentario sugiere un escenario de incertidumbre donde las actuales figuras protagónicas de la derecha podrían no llegar a la recta final.

Soberanía energética en el corazón del Caribe:

# ISLA GRANDE ABRAZA LA LUZ DEL SOL



El Archipiélago de Nuestra Señora del Rosario ha sido testigo de un cambio de paradigma en la gestión de sus recursos, ya cuenta con la Central de Generación Eléctrica de Isla Grande, una obra que trasciende la simple infraestructura para convertirse en un símbolo de «soberanía comunitaria».

## Primicia Diario Islas del Rosario

**E**l Archipiélago de Nuestra Señora del Rosario ha sido testigo de un cambio de paradigma en la gestión de sus recursos. El presidente Gustavo Petro inauguró la Central de Generación Eléctrica de Isla Grande, una obra que trasciende la simple infraestructura para convertirse en un símbolo de «soberanía comunitaria». Este proyecto busca erradicar la precariedad energética en las Zonas No Interconectadas del país, ofreciendo una alternativa

limpia y constante en un territorio donde el silencio y la pureza del aire eran interrumpidos por el rugido de los motores de combustión.

### Revolución técnica

Bajo la dirección del Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas (IPSE), se ha desplegado una red de 900 paneles solares de alta eficiencia que, en conjunto con un sistema complementario en la vecina Isleta, alcanzan una potencia superior a los 570 kilovatios. Lo que antes era un servicio intermitente de catorce horas diarias, supeditado a la llegada de barcazas cargadas de combusti-

ble, se ha transformado en un suministro ininterrumpido de veinticuatro horas gracias a un avanzado sistema de almacenamiento en baterías.

Esta transición no solo garantiza luz constante, sino que representa un respiro profundo para el ecosistema marino protegido. La eliminación del consumo de más de tres mil galones de diésel mensuales supone una reducción drástica en las emisiones de dióxido de carbono y en la contaminación auditiva, preservando la tranquilidad característica de este santuario natural. La inversión, que ascendió a los 21.000 millones

de pesos, se traduce así en un beneficio ambiental incalculable.

### Energía y alimento en un mismo suelo

La innovación de este complejo radica en su diseño como «granja agrovoltáica». A diferencia de las plantas solares convencionales, las estructuras han sido elevadas para permitir un uso dual del suelo. Mientras la parte superior captura la radiación solar para alimentar los hogares, el espacio inferior se convierte en un laboratorio agrícola. La sombra proyectada y la regulación de la humedad bajo los paneles crean un microclima ideal para cultivos

que fortalecerán la seguridad alimentaria de la población local, permitiendo que la comunidad produzca sus propios alimentos a la par que genera su propia electricidad.

### Ascensor social para los territorios olvidados

Durante la ceremonia, el primer mandatario subrayó que este modelo debe convertirse en el estándar de desarrollo para todo el Caribe colombiano. La disponibilidad de energía continua actúa como un «ascensor social», potenciando servicios críticos como la salud y la educación, y dinamizando el ecoturismo mediante la refrigeración técnica de alimentos. Además, el presidente Petro proyectó que este excedente energético sea el motor de futuras plantas desalinizadoras, permitiendo que las islas obtengan agua potable directamente del mar sin depender de costosos acueductos continentales.

El ministro de Minas y Energía, Edwin Palma, reafirmó este compromiso al declarar que «la energía no es un privilegio, es un derecho fundamental que actúa como un ascensor social para los territorios históricamente excluidos». Con el éxito de Isla Grande, el Gobierno ya planea replicar este esquema en enclaves estratégicos como Tintipán, Isla Fuerte y el archipiélago de San Andrés, donde el alto costo de los combustibles fósiles sigue siendo el principal lastre para el progreso regional.

Espejo volcánico para la exploración de Marte:

# EL ENIGMA DE GORGONA



Isla Gorgona del departamento del Cauca se posiciona como un laboratorio interplanetario.

**Andrés Hurtado  
Gallardo**  
Isla Gorgona- Cauca

A escasos treinta kilómetros de la costa del Pacífico colombiano, la Isla Gorgona ha dejado de ser únicamente un santuario de biodiversidad para consolidarse como un laboratorio natural de relevancia interplanetaria. Un reciente estudio liderado por el Grupo de Ciencias Planetarias y Astrobiología (GCPA) de la Universidad Nacional de Colombia ha determinado que la composición geoquímica de sus rocas

guarda una similitud excepcional con la corteza de Marte, específicamente con la región de «Syrtis Major».

La investigación se fundamentó en la integración de datos provenientes de sensores orbitales, el análisis riguroso de meteoritos marcianos y el uso de metodologías estadísticas avanzadas. El elemento diferenciador de este hallazgo radica en las komatitas de la isla: rocas volcánicas ricas en magnesio que, a diferencia de otras formaciones similares en el mundo con miles de millones de años de an-

tigüedad, en Gorgona se formaron hace apenas 90 millones de años. Esta juventud geológica permite observar procesos volcánicos con una claridad casi intacta, espezando los fenómenos que moldearon el relieve del planeta rojo.

David Tovar, investigador de la Universidad Nacional y experto en astrobiología, destaca el valor estratégico de este territorio: «Nos preguntamos si en Colombia había lugares comparables con escenarios como Hawái o Islandia. Al revisar la información, encontramos que las rocas de

Gorgona, especialmente las komatitas, podían ser un buen análogo para Marte». Esta afinidad no es meramente teórica; convierte a la isla en una herramienta pragmática para la carrera espacial contemporánea.

## **Vanguardia aeroespacial**

El reconocimiento de Gorgona como análogo geoquímico tiene implicaciones directas en el desarrollo de tecnología para misiones espaciales. Según los expertos, estas rocas son fundamentales para la calibración de instrumentos científicos. «Si llevamos

instrumentos a Marte, primero debemos probarlos con materiales conocidos aquí en la Tierra, y esos materiales son precisamente las komatitas y los basaltos de Gorgona», explica Tovar.

Este avance posiciona a Colombia en el mapa de la geología planetaria global, abriendo la posibilidad de liderar proyectos internacionales y colaborar directamente en misiones que busquen desentrañar la evolución geológica de otros mundos. Como concluye el investigador: «Podremos contribuir con misiones espaciales que lleven



Vista de Marte (el planeta rojo)

instrumentos a Marte y que tengan como referencia el material rocoso de Gorgona. Eso es algo extraordinario». Con este descubrimiento, la isla se erige no solo como un tesoro ambiental, sino como la llave colombiana para comprender los secretos del sistema solar.

A escasos treinta kilómetros de la costa del Pacífico colombiano, la Isla Gorgona ha dejado de ser únicamente un santuario de biodiversidad para consolidarse como un laboratorio natural de relevancia interplanetaria. Un reciente estudio liderado por el Grupo de Ciencias Planetarias y Astrobiología (GCPA) de la Universidad Nacional de Colombia ha determinado que la composición

geoquímica de sus rocas guarda una similitud excepcional con la corteza de Marte, específicamente con la región de «Syrtis Major».

La investigación se fundamentó en la integración de datos provenientes de sensores orbitales, el análisis riguroso de meteoritos marcianos y el uso de metodologías estadísticas avanzadas. El elemento diferenciador de este hallazgo radica en las komatitas de la isla: rocas volcánicas ricas en magnesio que, a diferencia de otras formaciones similares en el mundo con miles de millones de años de antigüedad, en Gorgona se formaron hace apenas 90 millones de años. Esta juventud geológica

permite observar procesos volcánicos con una claridad casi intacta, espejando los fenómenos que moldearon el relieve del planeta rojo.

David Tovar, investigador de la Universidad Nacional y experto en astrobiología, destaca el valor estratégico de este territorio: «Nos preguntamos si en Colombia había lugares comparables con escenarios como Hawái o Islandia. Al revisar la información, encontramos que las rocas de Gorgona, especialmente las komatitas, podían ser un buen análogo para Marte». Esta afinidad no es meramente teórica; convierte a la isla en una herramienta pragmática para la carrera espacial contemporánea.

## Precio de oportunidad



Vendo finca en Bogotá - Suba Tuna alta área 1980 metros, tres cabañas tipo glamping rentando, dos casas, espectacular vista.

Vendo sobre avalúo catastral

**Metro cuadrado \$ 700.000**

**Información**

**314 424 74 68 - 311 292 26 66**

Manuelita Sáenz:

# LA GENERALA QUE NO HA SIDO RECONOCIDA EN COLOMBIA

 Historia  
 Primicia Diario

**M**anuela Sáenz nace el 27 de diciembre de 1797 en la ciudad de Quito, en Ecuador y muere el 23 de noviembre de 1856 en Paita, Perú. Luchadora y patriota por la independencia, combate frente a los españoles, demostrando que también tenía el coraje y el arrojo suficiente para hacer de la guerra un asunto de mujeres. Inicia sus primeras incursiones independentistas con los patriotas en el Perú. Allí fue condecorada por José de San



## CLEAN REPORT

Soluciones legales con resultados reales

¡LIMPIA TU HISTORIAL CREDITICIO!

INICIA CON:

\$80 MIL

PRECIO FINAL:

\$120 MIL

ASESORÍA DIRECTA

📞
3184135899 / 3143060443

Manuela Sáenz es una de las mujeres más recordadas en la historia de América, no por su relación con el Libertador, quien sería su gran amor, sino por su temple y liderazgo, compartió con Bolívar sus últimos años de vida y de lucha, fue un gran apoyo para el Libertador, quien además de amarla, admiró su valentía y coraje

Martín con la medalla “Al patriotismo de las más sensibles” y la Orden del Sol. “Caballera del sol” fue el nombre que recibió Manuela Sáenz al serle otorgada la más alta condecoración que el Perú revolucionario concedía a los militantes de la causa patriota.

Sáenz es una de las mujeres más recordadas en la historia de América, no por su relación con el Libertador, quien sería su gran amor, sino por su temple y liderazgo, compartió con Bolívar sus últimos años de vida y de lucha, fue un gran apoyo para el Libertador, quien

además de amarla, admiró su valentía y coraje. Participó en varios levantamientos que la llevaron al exilio en Ecuador y Colombia. Uno de estos episodios ocurre cuando el Ministro del Interior le exige entregar los documentos de Bolívar y ella se niega respondiendo que no son del gobierno.

Fue arriesgada y entregada a la lucha Independentista, por eso su nombre, las revolucionarias y revolucionarios de hoy lo haremos perdurar como ejemplo. Luego de participar en la batalla de Pichincha las tropas le otorgaron el título de

Teniente de Husáres del ejército libertador, posteriormente combatió en Ayacucho bajo las órdenes del Mariscal Antonio José de Sucre que la hizo meritoria del rango de Coronela; in memoriam recibe el de La Generala de Honor de la República del Ecuador, en el 2007 otorgada por su presidente Rafael Correa. Igual asenso se le concedió en Venezuela el 5 de julio de 2010. En Colombia la dirigencia ha omitido reconocer su valentía en la independencia y por el contrario ha sido menoscabado su prestigio.

# LA GUERRA SANCOCHO DE PETRO



Crónica de Gardeazábal

Gustavo Álvarez  
Gardeazábal  
El Porce

identifica con la tesis que hemos venido defendiendo aquí en el sentido de que esos grupos no son disidencias de las antiguas FARC sino ejércitos de traquetos y logra con habilidad de zorro viejo no hablar de las víctimas tratando de desviar la atención ciudadana hacia quien envía desde el Ecuador los explosivos que le llegan a los frentes del Cauca.

Y, sin dar más razones, vuelve a meter la tal Junta del Narcotráfico que se inventó en Dubai para afirmar que el jefe de los ejércitos de los traquetos no es Mordisco sino esa Junta. Y como tal achacarle al deseo que tienen de imponer a la extrema derecha con la generación de pánico en un período electoral, desviando la voluntad popular.

En otras palabras que para escabullirle a la responsabilidad de ser presidente de un país en guerra, prefiere armar un sancocho de teorías que terminan por indigestarlo a él y se le puede volver un boomerang electoral al tratar de imponerle a Colombia la sensación de tranquilidad cuando todos estamos aturdidos por la crueldad de la guerra y el fracaso de la paz total de los zurdos.



«Los habitantes del Cauca claman por el cese definitivo de las hostilidades, agotados de una guerra que asfixia su territorio y esperanza. Es un grito desesperado por la tranquilidad y el derecho fundamental a vivir en una región libre de violencia».

La bomba que hicieron estallar encima de la chiva en Cajibío horrorizó a casi toda Colombia, menos a Petro, quien armó un sancocho de teorías para surgir no como el presidente de un país en

guerra, sino como el indigestado mandatario a quien le fracasó su paz total.

Para nuestro presidente de izquierda la realidad de este país en guerra no existe y lo afirma sin titubear: «No hay un caos

de la seguridad, es el más bajo desde 1993».

Es decir que 26 atentados debidamente documentados entre el 25 y el 27 de abril no significan para Petro asomarse al caos. A él esos ramalazos crueles de la guerra

son una expresión de la lucha por el dominio del territorio entre grupos narcotraficantes.

Lo que es verdad, pero no aminora el espanto que siente hoy el país. Y aun cuando, hay que reconocerlo, Petro se



Calentamiento global:

# ÁRTICO LLEGA LOS 38 GRADOS CENTÍGRADOS

La Organización Meteorológica Mundial reconoció una nueva temperatura máxima alcanzada en el Ártico. El récord se produjo el 20 de junio del año pasado cuando la ciudad rusa de Verkhoyansk alcanzó un registro de 38 grados centígrados.

La temperatura, más propia del Mediterráneo que del Ártico, se tomó en una estación de observación meteorológica durante una excepcional y prolongada ola de calor siberiana.

«La temperatura que vimos en Siberia en 20212 habría sido imposible sin el cambio climático», explicó la portavoz de la Organización, Clare Nullis. «El Ártico, como llevamos tiempo diciendo, es una de las partes del planeta que más rápido se está calentando; se calienta a más del doble de velocidad de la media mundial».

Durante parte del verano del año pasado las temperaturas medias en la zona ártica de Siberia alcanzaron registros de hasta 10 grados centígrados por encima de lo normal, lo que provocó incendios devastadores, la pérdida masiva de hielo marino y contribuyó en gran medida a que 2020 fuera uno de los tres años más cálidos jamás registrados. Verkhoyansk está situada a unos 115



Científicos alertan que el Ártico se calienta tres veces más rápido que el resto del planeta.

kilómetros al norte del Círculo Polar Ártico y su estación meteorológica lleva a cabo mediciones desde el año 1885. Está situada en el norte de la República de Sajá, en una región de Siberia oriental que tiene un clima continental extremo y muy duro (invierno muy frío y verano caluroso).

La investigación histórica estableció, a partir de los registros nacionales de los países árticos, que no se conocían temperaturas de 38° o superiores en ningún lugar del Ártico. Concretamente, tras un riguroso análisis, el comité concluyó que ninguna observación pasada dentro de Canadá supera ese valor.

## Investigan otras temperaturas extremas

El secretario general

de la Organización, el profesor Petteri Taalas, destacó que el récord alcanzado en el ártico «se suma» a una serie de observaciones comunicadas al Archivo de fenómenos meteorológicos y climáticos extremos, lo que hace saltar las alarmas sobre la evolución de las condiciones climáticas. En 2022, también se registró un récord de temperatura en la Antártida (18,3°).

Taalas añadió que, aparte de este fenómeno extremo, «los investigadores están tratando de verificar las mediciones de 54,4° registradas tanto en 2020 como en 2023 en el lugar más caluroso del mundo, el Valle de la Muerte en California, y de validar un récord de temperatura europeo notificado de 48,8° en la isla

italiana de Sicilia durante este verano».

El científico también reconoció que los fenómenos meteorológicos y climáticos extremos jamás tuvieron «tantas investigaciones simultáneas en curso».

## El registro provoca la creación de una nueva categoría

El Ártico es una de las regiones que se está calentando más rápidamente en el mundo y lo está haciendo a un ritmo que duplica la media mundial. Las temperaturas extremas y el cambio climático han provocado que un grupo de expertos de la agencia de la ONU añada una nueva categoría climática al Archivo: «la temperatura más alta registrada en el Círculo Polar Ártico o al

norte del 66,5°» al norte del Ecuador.

El Archivo de Extremos Meteorológicos y Climáticos incluye las temperaturas más altas y bajas del mundo, las precipitaciones, las granizadas más intensas, el mayor periodo de sequía, las ráfagas máximas de viento, el relámpago de mayor longitud y las muertes relacionadas con el clima.

La nueva categoría supone dar representación a las dos regiones polares. La Organización incluye en su lista las temperaturas extremas de la región antártica desde 2007 (regiones polares situadas al 60° al sur del ecuador, que corresponden a las zonas terrestres y las plataformas de hielo incluidas en el Tratado Antártico).

Tolima Grande:

# FASCINANTES RECUERDOS



La lechona el plato típico del Tolima Grande

**Fred Emiro Núñez Cruz (Q.E.P.D.)**

baño y arados en abundancia.

**E**l paso inexorable del tiempo, fugaz como el viento, nos obliga a las remembranzas con recuerdos tatuados en el imaginario mental. Son muchos los escenarios y sucesos que arrugan corazones y despiertan cerebros por haber sido tan especiales.

Todo era fotografiado por el tren que entre rieles y una que otra dificultad, se convertiría en el cómplice traslado del placer noble y de intacta inocencia.

En el tren debes irte para tener la radiografía perfecta de los paisajes, el natural color de montes y montañas, ríos de agua viva, las conejeras con sus saltarines habitantes, aves con sus alas de libertad, uno que otro re-

Hoy recuerdo, con frescura y alegría, como en los años setenta, en compañía de mi amigo aventajado Gerney Ríos González, nos disfrutamos varios trayectos del Tolima Grande, olfateando el perfume fresco del verde campo, que no escondió jamás, su variada altimetría y llanos inspiradores para escribir con letras de buenos muchachos las primeras frases

amparadas en el cervantino idioma que llevaba en su corazón don Sancho Panza, personaje de la novela Don Quijote, escrita en 1605. De ahí, nos nació la idea de crear la Academia Hispanoamericana de Letras, Ciencias e Historia Miguel de Cervantes Saavedra. Dicho y hecho. Castellano fluido que desde entonces manejaba con propiedad, el hoy alopécico hijo ilustre de Armero.

Qué pretérito tan genial; viajar en tren representó para muchos sus primeros asomos de rebeldía o las iniciales muestras de querer un futuro promisorio pasado por rieles y sonidos de esta imponente máquina de hierro y acero.

En esos tiempos, con Gerney Ríos, Benjamín Losada Posada, Antonio Valencia Salazar, Néstor Cardona Gutiérrez y Gustavo Pérez Ángel, trazamos un liderazgo de pensamiento que hoy, inclusive, sigue siendo vigente.

A finales del siglo XX e inicios del tercer milenio, durante años en la semana santa, con Henry y Juan Carlos Pava Came-

lo, de cultura ferroviaria, producto de sus viajes en la ruta Honda, Mariquita, Armero, Ambalema, Girardot, Flandes, El Espinal, con su sueño de integrar el Tolima Grande a través del triángulo Súper, articulado por Ibagué, Neiva y Florencia, realizamos en la radio, los especiales "Trenes en Acción". Invitados Rodrigo Llorente Martínez, Rodrigo Lloreda Caicedo, Álvaro Valencia Tovar, Darío Londoño Gómez y Gustavo Pérez Ángel, quien imponía la misión a Gerney de reconstruir con su pensamiento los ferrocarriles y articularlos con el entorno geológico, económico, social, estratégico, cultural y político, porque las carrileras no desaparecerán de Colombia.

¿Será que el tren, por encima del auto ferro, daba estertores de valor a sus vinculados pasajeros? Destacar que Gerney, preocupado por el presente y futuro de los caminos con dos carriles de hierro paralelos, patentizaba su férreo pensar en Ecos del Mac, Magazin Al Día, Finanzas y columnas habladas y escritas, sensibilizándonos a tomarlas como propias, por hacer parte de sus

retro alimentadores de viaje.

O ¿Será que las viandas, entreveradas en el sonido complejo del tren, dieron fuerzas distintas?

Jamás olvidaré, las tertulias viajeras que amenizaron tantos traslados en el inolvidable transporte que hoy es un gran ausente en las rutas desbordadas de nuestra Colombia ruidosa como extraña, y por supuesto los Foros Súper en las ondas hertzianas.

Hoy, hay sed y hambre de tren. La inmediatez de la modernidad no puede enterrar, mucho menos claudicar, al viejo querido e inolvidable que nunca se negó a trasegar por entre lomas con ásperos caminos. Paralelo a la red férrea, los Ríos no se detienen. Enhorabuena su Libro 31, con el auspicio de su alma máter, la prestigiosa Universidad La Gran Colombia. con ásperos caminos. Paralelo a la red férrea, los Ríos no se detienen. Enhorabuena su Libro 31, con el auspicio de su alma máter, la prestigiosa Universidad La Gran Colombia.

ISSN: 2323-0606

Víctor Hugo Lucero Montenegro  
Fundador-director

Javier Sánchez  
Jefe de Redacción

Consejo Editorial:  
Fabio Hoyos Navarro,  
Benjamín Losada Posada,  
Luz Dary Nieto,  
Claudio Ochoa Moreno,

Gerney Ríos González,  
Catherine Rodríguez Duque  
Coordinadora  
de editores

Freddy León Cuellar  
Editor Pacífico

Miembro del Círculo  
de Periodistas de Cali

Rafael Hernando  
Camargo Vásquez  
Miembro del CNP  
Editor Nacional

Alejandro Arias  
Editor Atlántico

Luis Eduardo Romero  
Editor Cundinamarca

Juan Romero  
Editor Espectáculos

Armando Martí  
Editor cultural  
Armando Meléndez  
Editor Redes Sociales

Andrés Felipe Betancourt Pabón  
Director Comercial

Corresponsales en el mundo

Estados Unidos:  
Lorena Sánchez  
Luis Guillermo Vega  
Richard Fredy Muñoz G.

Paraguay  
Ignacio Martínez

Cuba  
Lázaro David  
Najarro Pujol

Europa  
Carlos Andrés  
Lucero Carmona

Fotógrafos:  
Rodrigo Dueñas  
Juan Francisco Zuleta

Diseño y diagramación:  
Felipe Ballesteros

Correo electrónico:  
primiciadiario@gmail.com  
Teléfono 3002196363 - 3002124304  
Bogotá, D.C.-  
Colombia - Sur América



Luis Buñuel:

# «SOY ATEO GRACIAS A DIOS»

**Isabel Luna V.**  
**Primicia Diario**

«Soy ateo, gracias a Dios», decía el sarcástico y genial Luis Buñuel, que sin duda bufaría su célebre axioma ante esta cosa que responde al título Si Dios quiere, una película tan adocenada y torpe que incluso indigna a los católicos de base. Si Dios quiere es también un insulto a la tradición de la gran comedia italiana, social y costumbrista, la de Risi, Germi, Scola, Monicelli, Comencini, Tognazzi, Sordi, Mastroianni y Vittorio Gassman. Los ateos según varios estudios son más tolerantes que los creyentes.

## FAMOSOS ATEOS

**Bruce Lee:** el maestro y actor de artes marciales reveló en 1972 que no seguía ninguna religión y que tampoco creía en Dios.

**Keira Knightley:** dio una buena explicación de por qué no cree en Dios en 2012. «Si no fuera atea podría librarme de todo. Solo tendría que pedir perdón y sería perdonada. Suena mucho mejor que tener que vivir con culpa».

**Morgan Freeman:** el actor que prestó su imagen y voz para estudiar distintas culturas alrededor de Dios en un documental, 'La historia de Dios', en realidad no cree que fuimos creados por Él.

**Woody Allen:** en su película autobiográfica 'Stardust memories', reveló sus convicciones. «Para ti soy un ateo, para Dios



Ateo

soy la leal oposición. No solo Dios está muerto, sino que intenta encontrar un plomero los fines de semana».

**Javier Bardem:** aunque creció en un ambiente católico, poco a poco descubrió que su fe no existía. «No creo en Dios; creo en Al Pacino», dijo en alguna ocasión con gracia.

**Brad Pitt:** en una entrevista en 2009 con 'Daily News' se declaró como 20% ateo y 80% agnóstico. Desde pequeño se

sentía diferente a los demás respecto al tema de la religión y las creencias.

**Angelina Jolie:** es atea, no le ve necesidad a la existencia de un Dios y cree en la espiritualidad de cada una de las personas.

**Daniel Radcliffe:** el actor que personificó a Harry Potter, le contó a la revista Attitude que «no soy religioso, soy ateo».

**Jack Nicholson:** en 1992 le dijo a la revista 'Vani-

ty Fair' que «no creo en Dios, pero la verdad es que puedo envidiar a cualquiera que tenga fe. Creo que esa ha de ser una experiencia realmente tranquilizadora».

**Jodie Foster:** aunque no cree en Dios dice que con su familia e hijos celebran todas las religiones y disfruta de sus rituales.

**Kevin Bacon:** no cree en Dios, pero ha dejado claro que no está en contra de las religiones.

**Lance Armstrong:** se declara agnóstico e incluso responde con humor, «si Dios existiera, yo tendría ambos de mis testículos».

En Colombia la lista es amplia de los ateos. Registramos: Daniel Samper Ospina, periodista. Gustavo Álvarez G., periodista. Héctor Abad Faciolince, escritor.— Florence Thomas, columnista. Carlos Gaviria, quien en vida fue magistrado de la Corte Constitucional.



Uno de los hombres más inteligentes del planeta Stephen Hawking, dijo «Dios no existe».

Como Proteger tu Mente en la Era Digital:

# ¡SOBRECARGA DE INFORMACIÓN!



«Lo más importante para cuidar y educar la mente en la sociedad digital es hacer que lo digital sea un potenciador de lo humano, no un reemplazo»

**María Camila Zabala Merchán**

La información en internet y las redes sociales ha dado lugar a un fenómeno conocido como infoxicación, que se refiere al consumo excesivo de contenido que satura la mente y dificulta el discernimiento. Este problema es impulsado por la hiperconectividad, la omnipresencia de las redes sociales y la inmediatez de la información, transformando la forma en que procesamos la realidad.

Santiago Zea, docente de Sociología en Are Andina, sede Bogotá, señala que la infoxicación no solo genera confusión, sino que también provoca una sensación de desorientación. «Consumimos tanta información

que ya no sabemos qué es útil y qué no», advierte. La constante presión por estar al día con todo, incluso con información irrelevante, conlleva consecuencias como el aumento de la ansiedad, la disminución de la concentración y la erosión de la capacidad de análisis profundo. El FOMO (miedo a perderse algo) nos impulsa a consumir información sin filtro, sin considerar su veracidad o valor.

### Pensamiento crítico

Para contrarrestar la infoxicación, el pensamiento crítico se presenta como una herramienta esencial. No se trata de adoptar una única forma de razonar, sino de desarrollar la habilidad de reflexionar, cuestionar y seleccionar la información que realmente aporta valor. Zea enfatiza que este proceso requiere un

entrenamiento mental consciente y una comprensión profunda del entorno digital. «Lo más importante para cuidar y educar la mente en la sociedad digital es hacer que lo digital sea un potenciador de lo humano, no un reemplazo», afirma.

El experto comparte cinco consejos prácticos para fortalecer el pensamiento crítico:

Cuestione cada contenido: No asuma que algo es verdadero solo por su viralidad o por provenir de una fuente conocida. La verificación es fundamental.

Identifique sus sesgos cognitivos: Reconozca su propensión natural a aceptar aquello que coincide con sus creencias preexistentes. Este autoanálisis es el primer

paso hacia un pensamiento más objetivo.

Use la tecnología con propósito: Oriente el uso de sus dispositivos. Siga cuentas educativas, descargue aplicaciones que promuevan el bienestar y priorice información alineada con sus objetivos personales y profesionales.

Establezca pausas digitales: Designe momentos específicos del día para desconectarse de las pantallas. Las actividades físicas o las interacciones sociales pueden oxigenar su cerebro y restaurar su enfoque.

Fortalezca los vínculos reales: La interacción cara a cara con otras personas no solo enriquece el pensamiento, sino que también contribuye sig-

nificativamente a la salud emocional. Aunque las redes sociales son un foco principal de infoxicación, Zea subraya que es posible recuperar el control. «Si cambiamos lo que consumimos, las plataformas también cambiarán lo que nos ofrecen. El algoritmo se adapta», explica. Basta con seguir cuentas útiles, comentar contenido valioso y dejar de interactuar con lo que no aporta.

En un mundo donde la información es poder, la capacidad de elegir qué consumir y qué ignorar se convierte en una forma de inteligencia superior. Aprender a pensar críticamente en medio de la infoxicación es, en última instancia, un acto fundamental de autocuidado.

**Calli - Valle Colombia**

**SEO CONSULTORES**

**CONSULTORÍA SOCIAL, EDUCATIVA Y ORGANIZACIONAL**

"Toda inversión de capital humano, ayuda a los negocios y garantiza la sostenibilidad empresarial"

**Pedagogía y Gestión Educativa.**

- Pedagogía, didáctica, diseño y evaluación curricular
- Lectura y escritura crítica
- Competencias ciudadanas
- Gerencia, dirección y gestión educativa
- Calidad, planeación y evaluación educativa
- Pedagogía social y pensamiento crítico
- Educación diferencial y psicopedagogía
- Responsabilidad social educativa
- Marketing educativo

**Gestión Social - Comunitaria.**

- Diseño, monitoreo y evaluación de proyectos sociales
- Marco lógico y metodología MGA
- Sistematización de experiencias sociales
- Desarrollo local y planeación participativa
- Gerencia social y cooperación internacional
- Convivencia social y participación ciudadana
- Marketing social

**Comunicación Organizacional - RSE - Gerencia Comercial**

- Responsabilidad social empresarial - sostenibilidad y balance social
- Comunicación, cultura y clima organizacional
- Gerencia Comercial - relaciones públicas - marketing digital
- Servicio al cliente - técnica de ventas - merchandising
- Diseño y generación de contenidos periodísticos (periódico y revista)
- Comunicación política / marketing político

316 4058852 | seo.consultores.lizcano@gmail.com

# MANUAL PARA UNA VIDA SIMPLE



Carolina Martí García  
Psicóloga Clínica



La Tierra es el único hogar conocido en el universo que alberga y sustenta toda forma de vida.

**Carolina Martí García**  
Psicóloga Clínica

La mayoría de las personas no se agotan por los hechos que viven, sino por la narrativa con la que los interpretan. El flujo constante de pensamientos, las expectativas desproporcionadas y la urgencia de validar el valor propio ante el mundo generan una carga innecesaria. Vivir no debería ser una contienda permanente. Simplificar la existencia no consiste en realizar más acciones, sino en aprender a mirar de una manera distinta.

## 1. La impermanencia de

### la experiencia

Ninguna emoción es eterna, aunque la mente, en momentos de crisis, la perciba como un estado definitivo. El malestar se amplifica cuando le otorgamos un carácter de infinitud. Recordar que «todo cambia» es el primer paso para mitigar la angustia. Aceptar la emoción presente no es un acto de rendición, sino una estrategia para no prolongar el sufrimiento. Lo que hoy resulta incómodo puede transformarse en sabiduría, y aquello que hoy carece de lógica, con el tiempo revelará su sentido.

## 2. El valor de amarse en el presente

Es común caer en la trampa de la autoexigencia, posponiendo la validación personal hasta alcanzar una versión «mejorada» de uno mismo. Esto construye un vínculo interno cimentado en el rechazo. El amor propio no es una complacencia ciega; es el cese del castigo por lo que aún no se ha logrado. Implica el compromiso de acompañarse, honrar el propio ritmo y comprender que, aun siendo seres inacabados, ya somos «suficientes» para seguir adelante.

## 3. Educar la atención hacia lo constructivo

El cerebro humano está biológicamente progra-

mado para detectar amenazas y problemas, pero posee la plasticidad necesaria para reconocer lo positivo. No se trata de ignorar la dificultad, sino de equilibrar la balanza de la percepción. Identificar pequeños hitos que funcionan cada día reconfigura la experiencia emocional. Al final, la vida no es solo lo que sucede, sino el prisma a través del cual elegimos interpretarlo.

## 4. El retorno a lo esencial: la naturaleza

El ritmo de la vida contemporánea mantiene al sistema nervioso en un estado de alerta crónica. La saturación de estímulos y pantallas agota la

reserva cognitiva. El contacto con la naturaleza actúa como un regulador fisiológico: desacelera el pulso, reduce la tensión muscular y restaura el equilibrio psíquico. No es una forma de evasión, sino el acto de regresar a nuestro estado más orgánico.

## 5. El amor como eje y dirección

Amar no es un evento pasivo, sino una postura ante el mundo. Cuando el afecto se ausenta —de nuestro oficio, de nuestros vínculos o de nuestro propio camino— la vida pierde su centro. El amor se manifiesta en lo cotidiano.

Historia y Medicina:

# EL LAVADO DE MANOS, UNA REVOLUCIÓN SILENCIOSA



Ruben Prieto



El lavado efectivo requiere el uso conjunto de agua y jabón, ya que el agua por sí sola es insuficiente para eliminar la suciedad y los microorganismos. La solubilidad del jabón, sea convencional o antibacterial, garantiza una erradicación de gérmenes mucho más profunda y segura.

A lo largo de la evolución de la medicina, pocas prácticas han tenido un impacto tan profundo, sencillo y trascendental como el lavado de manos. Aunque hoy se considera un pilar básico de la higiene y la prevención, su incorporación al protocolo clínico fue el resultado de un proceso largo, polémico y, en sus albores, ferozmente resistido. La historia de este hábito es, en esencia, la crónica de cómo la ciencia logró imponerse sobre el dogma, transformando la práctica médica y salvando millones de vidas.

Durante siglos, la medicina estuvo supeditada a teorías erróneas sobre la etiología de las enferme-

dades. Desde la Europa medieval hasta mediados del siglo XIX, prevaleció la teoría de los «miasmas»: vapores nocivos y emanaciones fértidas que supuestamente transportaban la infección. En este contexto, la higiene personal no se percibía como un factor determinante en la transmisión de patógenos; los médicos rara vez se lavaban las manos entre pacientes e, incluso, pasaban directamente de realizar autopsias a atender partos sin ningún tipo de asepsia.

El cambio de paradigma comenzó en el siglo XIX, impulsado por la observación clínica y la alarma ante las elevadas tasas de mortalidad hospitala-

ria. El punto de inflexión más crítico fue protagonizado por el médico húngaro Ignaz Semmelweis. En 1847, mientras trabajaba en el Hospital General de Viena, Semmelweis notó una disparidad inquietante: las mujeres atendidas por médicos y estudiantes morían por fiebre puerperal en proporciones mucho mayores que aquellas asistidas por parteras. Tras un análisis riguroso, dedujo que los facultativos transportaban «partículas cadavéricas» desde las salas de disección hasta las pacientes.

Para mitigar este riesgo, Semmelweis implementó el lavado obligatorio con soluciones de cloruro cálcico. Los resultados

fueron inmediatos y contundentes, logrando un descenso drástico en la mortalidad. No obstante, a pesar de la evidencia empírica, la comunidad médica rechazó sus hallazgos, ofendida ante la idea de que los propios médicos fueran vehículos de enfermedad. Este rechazo no solo retrasó décadas la adopción de medidas higiénicas, sino que sumió a Semmelweis en un trágico ostracismo.

Años más tarde, los trabajos de Louis Pasteur y Joseph Lister consolidaron la teoría germinal, demostrando que los microorganismos eran los verdaderos agentes causales de las infecciones. Lister, inspirado por los hallazgos de Pasteur,

aplicó estos principios a la cirugía mediante el uso de antisépticos, institucionalizando el lavado de manos como un requisito indispensable para una práctica quirúrgica segura.

A lo largo del siglo XX, la consolidación de la microbiología y la epidemiología permitió comprender plenamente el papel de las manos como el principal vector de transmisión de patógenos. Las instituciones de salud globales establecieron normas estrictas, reconociendo que una acción tan elemental era la herramienta más eficaz para prevenir infecciones nosocomiales.

En la actualidad, organismos como la Organización Mundial de la Salud (OMS) lideran campañas globales para fomentar esta práctica, cuya relevancia quedó grabada en la conciencia colectiva durante la reciente pandemia de COVID-19.

El lavado de manos constituye uno de los hitos más importantes de la medicina, no por su complejidad técnica, sino por su alcance universal. La resistencia que enfrentó en sus inicios nos recuerda que el progreso científico no solo requiere del descubrimiento, sino de la voluntad de desafiar la tradición. A veces, los gestos más simples son los que verdaderamente transforman el mundo.

Violencia y Género:

# LA RESILENCIA DE LA MUJER EN LA HISTORIA

Archivista

La violencia de género no representa un fenómeno reciente; por el contrario, ha sido una constante histórica que figura entre los acontecimientos más aberrantes contra la dignidad humana. A lo largo del tiempo, la mujer y su prole han sido víctimas de afrentas que van desde el maltrato verbal hasta el daño físico, perpetrados mayoritariamente por su círculo cercano. Este ciclo de abuso se ha visto perpetuado por una sociedad que, me-

dante el silencio y la invisibilidad, se convierte en cómplice de las huellas del maltrato.

## El Orden Patriarcal y la Dominación

El artículo analiza cómo las relaciones de género se han cimentado sobre estructuras de poder y dominación. Bajo la premisa de que el «más fuerte» debe subordinar al «débil», se instauró un orden patriarcal que define roles rígidos y espacios diferenciados para hombres y mujeres. Estas normas no solo rigen la vida privada, sino que han permeado las esferas pública, política e ins-



José Douglas Lasso Duque



Mujeres

**¿REPORTES NEGATIVOS EN TU HISTORIAL?**

**¡NOSOTROS LOS ELIMINAMOS!**

**¡MAL CREDITO**



ELIMINA DEUDAS REPORTADAS



MEJORA TU SCORE



ASESORÍA DISCRETA



TOTALMENTE SEGURO

**CONTÁCTANOS HOY**



+57 318 413 5899



+57 314 306 0443

titucional, estableciendo justificaciones culturales que hoy son profundamente cuestionadas por una sociedad en proceso de cambio.

## La Construcción del Ser Femenino

Retomando la premisa de Simone de Beauvoir, «la mujer no nace, se hace», el autor destaca que el género femenino ha construido su identidad y el devenir de la humanidad a través de la paciencia y la perseverancia. A pesar de haber sido relegada históricamente al ámbito doméstico y al «velado mundo de su morada», la mujer ha transformado ese espacio en un universo de creatividad y fortaleza. Su capacidad constructora ha sido el pilar para brindar a la sociedad su

recurso máspreciado: las nuevas generaciones.

## Tenacidad y Participación Social

La figura femenina se describe como una constructora social hecha de tenacidad. Más allá del adagio que la sitúa «detrás» del hombre, el texto la reconoce como el estímulo e inspiración fundamental en todos los grandes logros humanos. De manera discreta pero decidida, la mujer ha incursionado en la industria, la política, el arte y la cultura. Su ascenso ha sido a menudo silencioso y clandestino, pero impulsado por un empeño inquebrantable para ser reconocida en igualdad de derechos y demostrar su eficiencia tanto en la administración del hogar

como en el mundo laboral remunerado.

## El Renacimiento Femenino

Aunque la lucha por la equidad sigue atravesada por conflictos y expresiones violentas, el panorama actual muestra una transformación significativa. A pesar de las injusticias, los vejámenes y la explotación social que buscaron mantenerla en la invisibilidad, la mujer ha logrado emerger con éxito. Como el ave fénix, ha sabido levantarse de sus cenizas, demostrando su valor intrínseco y su papel indispensable en la evolución de la civilización. La historia de la mujer es, en última instancia, la historia de una victoria sobre la adversidad.

# NUESTRO AMIGO EL TIEMPO

Científicamente el tiempo, se trata de la magnitud física con la que medimos la duración o separación de acontecimientos.



El tiempo estándar se considera a la medición del año sideral, que consta de 365.25 días, a su vez divididos en horas, minutos, segundos y fracciones de segundo, etc.

## Oscar Javier Ferreira

El tiempo pasa y nos contiene. Es nuestro el testigo de nuestra historia. «Parece que fue ayer...», pregonó Armando Manzanero; es la fotografía de algún instante vivido que quedó plasmado en la mente y el corazón. A veces ponemos a proyectar nuestro cinema emocional, y recreamos imágenes de la niñez y nuestra juventud amables. Y recordamos los juegos infantiles, el colegio, los amigos, nuestro primer romance. Y a nuestros padres velando por nosotros.

El tiempo vuela y nos trae a la adultez; los

tiempos maravillosos de la juventud se esfumaron como agua entre los dedos. Pero la vida continúa, y el tiempo deja su huella en nuestra piel y el corazón. Nuestros padres continúan vivos en nosotros, y nosotros en nuestros hijos. Nuestros seres amados que se van, se quedan por siempre en nosotros.

Gracias a Dios, pudimos vivir para contarlo. Y cada día, la noche nos acompaña para soñar; y el día nos despierta con su luz maravillosa.

El tiempo es nuestro mejor amigo, leal y sincero. El tiempo es nuestro espejo y consejero, al que nunca podemos

mentir. La vida continúa, y el reloj de arena sigue consumiendo. La vida es un milagro. Nadie desaparece; solo cambia de dimensión y continúa su viaje por el universo infinito de Dios.

Todos escribimos nuestra historia; los artistas tenemos el don de plasmarlas en música, palabras, formas o colores.

Aquí, en este plano, elegimos vivir en el cielo o el infierno. Dios nos dió un libre albedrío para elegir. Y somos, aquí y ahora, seres maravillosos, capaces de sentir, pensar y amar. El corazón vibra en el amor, y también escribe su historia de romances.

Por un Periodismo Libre e Imparcial:  
**¡Tu Aporte es Clave!**

**PRIMICIA**  
DIARIO

Existe para mantenerte informado de manera objetiva y sin filtros. Creemos firmemente que el periodismo independiente es esencial para una sociedad democrática. Para sostener nuestro trabajo de investigación y análisis, sobre diversas materias te invitamos a ser parte de nuestra comunidad de apoyo.

Envía tu donación a través de **NEQUI**  
3002496363

Con tu ayuda, garantizamos que la información transparente siga llegando a todos.  
¡Gracias por creer en nuestro propósito!

[www.primiciadiario.com](http://www.primiciadiario.com)

Proyecto fotográfico MATRIA:

# EL AMOR A CUBA INVITANDO A PENSAR Y A LEER A JOSÉ MARTÍ



La preservación del patrimonio arquitectónico y la fortaleza, espíritu y belleza de la danza están presentes en el proyecto fotográfico MATRIA.

**Texto y fotos**  
**Lázaro David Najarro**  
**Pujol**  
**Primicia Cuba**

**E**l infinito amor a la patria, la evocación al pensamiento del Héroe Nacional de Cuba, José Martí, la preservación del patrimonio arquitectónico y la fortaleza, espíritu y belleza de la danza están presentes en el proyecto fotográfico MATRIA, del joven artista del lente y periodista Gabriel Dávalos que se muestra en gran formato hasta mediados del

próximo año en la emblemática Plaza de los Trabajadores de la ciudad de Camagüey.

En esta ocasión MATRIA contiene 12 instantáneas tomadas en viejos callejones y calles de la añeja villa de Santa María del Puerto del Príncipe, hoy Camagüey, una de las urbes más antiguas de las existentes en América. Su centro histórico fue declarado por la UNESCO Patrimonio Cultural de la Humanidad. Además de la urbe principense, son protagonistas del proyecto de

imágenes en movimiento (la danza), los jóvenes integrantes del Ballet de Camagüey, quienes colaboraron para contribuir al gran éxito que ha tenido MATRIA, no solo en la también conocida Ciudad de los Tinajones, sino en otras demarcaciones cubanas como Santa Clara y La Habana.

El artista señaló que cada foto que se muestra al público es única, diferente y en esta ocasión lleva un pensamiento del Apóstol de la independencia de Cuba contra el colonialismo Español,

José Martí. La iniciativa está dedicada al aniversario 42 del Fondo Cubano de Bienes Culturales, y a Alicia Alonso, en el año del centenario su natalicio.

Para Dávalos MATRIA «es la madre; Matria es nuestro pedazo de tierra más íntimo, entrañable, mujer y madre; es el lugar que permanece intacto y al que siempre habrá que regresar cuando se busca lo esencial».

El artista del lente y periodista Gabriel Dávalos dijo sentirse satisfecho

con la labor fotográfica realizada con la compañía danzaria agramontina y precisó que la de Matria surgió hace diez años. Añadió que el proyecto deviene «sueño logrado; aunque también nuevo punto de partida. Matria es igualmente «un proyecto martiano en toda su dimensión; por eso cada foto está acompañada de una frase de José Martí, que además tiene la referencia de las Obras Completas, el tomo y la página, pues es una invitación a pensar, a leer y a reflexionar».

# EL FANTASMA



## Ricardo Bicenty

Rock al Parque cumple 30 años El Instituto Distrital de las Artes (Idartes) confirmó que la edición 2026 de Rock al Parque será una celebración histórica por sus tres décadas de existencia. El festival regresará al Parque Simón Bolívar para conmemorar el aniversario del evento que inició en 1995.

Invitados VIP en «La Casa de los Famosos» El reality anunció la llegada de nuevos «huéspedes» bajo una dinámica de hotel, incluyendo al comediante Hassam y a la actriz Kimberly Reyes. Estas visitas forman parte de un cambio de reglas impuesto por el «Jefe» para aumentar la tensión en la recta final del programa.

Shakira brilla en su gira por Brasil Tras un histórico concierto en Río de Janeiro, Shakira continúa siendo tendencia por su cercanía con los fanáticos desde el balcón de su hotel en Copacabana. La prensa también reportó una breve hospitalización de su padre previa a las presentaciones en territorio brasileño.

Gira de Arelys Henao La «Reina de la Música Popular» celebrará sus 30 años de carrera artística con un concierto especial programado



Sonrisa deslumbrante bajo el sombrero

para el 17 de octubre en el Movistar Arena de Bogotá.

Día Nacional de la Música Popular Se anunció un gran evento en el Movistar Arena para rendir tributo a las figuras más emblemáticas del género, incluyendo homenajes a Darío Gómez y Yeison Jiménez.

Lanzamiento de Paola Jara y Jessi Uribe La pareja presentó su nuevo álbum titulado «Despecho a 2 Voces», el cual incluye 11 temas de amor y despecho, y anunciaron el inicio de una gira internacional.

Concierto de leyendas Para el próximo 15 de mayo se confirmó el evento «El inicio de la historia Vol. 2» en Bogotá, con la participación de Luis Alberto Posada, el Charrito Negro y Jhonny Rivera.

Luto en la televisión colombiana El gremio artístico despidió al actor Miguel Ángel Pazos, cuya partida ha generado múltiples reacciones de afecto entre colegas y estudiantes de actuación.

Sergio Palau genera debate El actor de la serie «La primera vez» se volvió viral tras realizar declaraciones públicas sobre su orientación sexual, abriendo una conversación en redes sociales.

MIÉRCOLES 6

WWW.PRIMICIADIARIO.COM

ISSN 2323-0606

# PRIMICIA



AÑO 18 • ISSN: 2323-0606 • BOGOTÁ - COLOMBIA MAYO DE 2026

Cartagena de Indias:

## LA JOYA DEL CARIBE



Cartagena de Indias es una joya colonial fortificada, donde el Caribe vibra entre historia, murallas y leyenda.

Manuelita Sáenz:

**LA GENERALA  
QUE NO HA SIDO  
RECONOCIDA EN  
COLOMBIA**



Proyecto fotográfico  
MATRIA:

**EL AMOR A CUBA INVITANDO A  
PENSAR Y A LEER A JOSÉ MARTÍ**



Luis Buñuel:

**«SOY ATEO  
GRACIAS A DIOS»**

