

PORTAVOZ

Manizales, agosto de 2024. Edición 053.



Llegó la
cosecha
cafetera

Editorial

Miel II en la cuerda floja

Todo lo que podía salir mal en el desarrollo del proyecto hidroeléctrico Miel II, ha salido mal.

Primero, la vergonzosa violación al compromiso de generar energía con este proyecto, cuando alegremente el exgobernador, Guido Echeverri Piedrahíta, presidente de la junta que administraba esta ambiciosa propuesta, aceptó participar en la subasta nacional en la cual se asignaron cargos por confiabilidad.

Sin tener todavía un socio para construir esta hidroeléctrica, Caldas se comprometió a tenerla lista en el año 2023. Un convenio que nunca se cumplió, y lo que es peor, se firmó una garantía de \$ 1 millón de dólares en caso de incumplimiento a los términos estipulados. Hoy, estos hechos tienen bajo investigación de la Corte Suprema de Justicia al exgobernador, sindicado de peculado culposo por detrimento patrimonial.

Como si lo anterior fuera poco, se acaba de conocer que la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) ha declarado la pérdida de fuerza ejecutoria de la licencia ambiental, otorgada a este proyecto hidroeléctrico desde el año 1994 y modificada en abril de 2010.

Esta decisión implica la pérdida de la licencia ambiental para el proyecto hidroeléctrico Miel II, previsto para desarrollarse en el municipio de Samaná, en el oriente de Caldas. Es además una obra que hace parte del Plan de Desarrollo 2024 - 2027 del actual gobernador, Henry Gutiérrez Ángel.

Es un verdadero baldado de agua fría para los caldenses por una obra por la que se lucha desde hace 30 años, en la que ya se han invertido \$ 12 millones de dólares, unos \$ 48.000 millones.

Al departamento de Caldas no le queda otra opción que apelar esta decisión y esperar a que la ANLA emita un fallo, que muy seguramente obligará a realizar nuevos estudios del impacto ambiental de la obra, o a conciliar con las comunidades vecinas al proyecto en el oriente de Caldas.

De nuevo, las malas decisiones paralizan las grandes obras de desarrollo regional, como lo vemos con el proyectado Aeropuerto del Café en Palestina. Una ilusión que tenemos desde hace muchos años.

También, en el catálogo de decepciones tenemos que mencionar el Proyecto Miel I, hoy toda una central hidroeléctrica en plena producción en el municipio de Norcasia. Este fue una propuesta con la que Caldas soñó y al final otros aprovecharon. Parecemos marcados para el desengaño y la frustración.

Ignorar los derechos de las comunidades, en un estado tan garantista como el actual, no parece la mejor idea. Nos queda como enseñanza la necesidad de conciliar, escuchar y respetar las inquietudes de todos.

PORTAVOZ

Director : Jaime Ríos Ossa.
 Editora general : Marcela Cerón Rubio.
 Fotografía : Germán Díaz Isaza.

Dirección : Cra 22 N° 15-28 Apto 702. Manizales.
 Email : jaimeriososa@hotmail.com
 : mceronrubio@gmail.com
 Impresión : Diario del Otún - Pereira.
 Teléfonos : 313-6979481

Síguenos en Facebook : @portavozdecaldas

Juegos para adultos mayores



En el centro recreacional La Rochela, la caja de compensación de Caldas, Confa, realizó los XXII Juegos Nacionales para adultos mayores. A la cita acudieron 650 deportistas de todo el país, una sana competencia como pretexto para la amistad y la recreación. (Foto Portavoz)

PORTAVOZ



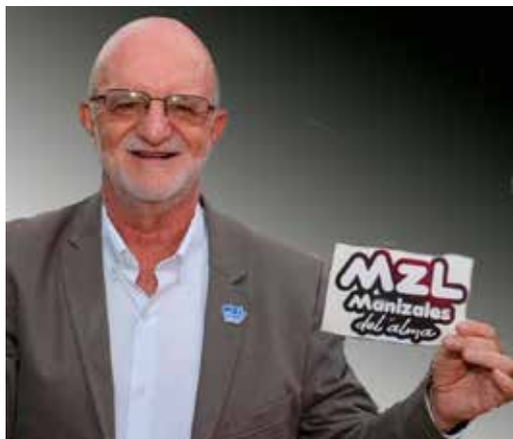
Nuestra portada

Desde el mes de agosto, y hasta diciembre, llega la cosecha grande al departamento de Caldas. Una temporada crítica para los productores del grano, que le da la riqueza a Colombia. Diversas instituciones participaron en el diseño de un plan para recoger la cosecha sin contratiempos. (Foto Agricultura de las Américas)

La movida política

Unión Alcaldía-Gobernación

Como no ocurrió en el cuatrienio anterior, son muy buenas las relaciones entre el alcalde de Manizales, Jorge Eduardo Rojas Giraldo, y el Gobernador de Caldas, Henry Gutiérrez Ángel.



Henry Gutiérrez Ángel

Se les ha visto muchas veces juntos, asisten a cuantiosas actividades y celebraciones sin prevenciones ni suspicacias, y trazan planes de desarrollo en consenso.

Durante la ceremonia del lanzamiento de la nueva marca ciudad de Manizales, Gutiérrez Ángel, llevó la palabra y expresó lo mucho que quiere a la ciudad y sus deseos por mantenerla en el camino del progreso.

El Gobernador está consciente de que Manizales también hace parte del departamento, y que en esta ciudad viven la mitad de todos los habitantes de la región.

En el cuatrienio anterior, por las disputas permanente entre el gobernador, Luis Carlos Velásquez Cardona, y el alcalde, Carlos Mario Marín Correa, la ciudad casi fue olvidada en todos los planes de desarrollo departamental, y la inversión fue prácticamente nula.

Las cosas han cambiado para el bien de todos, y en especial para Manizales. La arrogancia y las necesidades de reconocimiento se acabaron.

Nueva directora de la ESAP



Cristina Otálvaro Idárraga

Como nueva directora de la Escuela Superior de Administración Pública (ESAP) seccional Caldas, fue designada la abogada, Cristina Otálvaro Idárraga, ex alcaldesa del Municipio de Neira y ex secretaria de Agricultura de Caldas.

Otálvaro Idárraga llega a esa posición en representación del partido Gente en Movimiento, colectividad a la que se vinculó recientemente. En la Alcaldía de Neira había representado al partido Conservador.

La nueva funcionaria también estuvo vinculada a la Defensoría del Pueblo. Su nombramiento lo realizó el gobernador de Caldas,

Henry Gutiérrez Ángel.

La nueva directora de la ESAP es casada con el periodista, Gabriel Fernando Cárdenas Osorio, ex diputado de la Asamblea de Caldas y ex presidente de la Asociación Colombiana de Periodistas Deportivos (Acord), seccional Caldas.

Cambio de mando en Chec - EPM

En los primeros días del mes de septiembre se posesionará la nueva gerente de la Central Hidroeléctrica de Caldas (Chec), la ingeniera Martha Libia Castaño Tovar.



Martha Libia Castaño Tovar

Una designación que tomaron los directivos de las Empresas Públicas de Medellín (EPM), propietarios del 80 % de las acciones de la entidad, y que recayó en una profesional con 32 años de experiencia dentro de la misma institución. Atrás quedaron las especulaciones de que a esta alta posición llegaría una ficha política del partido Centro Democrático.

Martha Libia Castaño Tovar proviene de una familia establecida en el corregimiento de Montebonito, municipio de Marulanda, y es hermana de Rigoberto Castaño Tovar, asesinado en el 2006, cuando ejercía como alcalde de dicho municipio. Su muerte se le atribuyó al Frente 46 de las Farc.

Rigoberto Castaño Tovar llegó a esta posición bajo el padrinazgo del Partido Conservador, línea del exsenador, Ómar Yepes Alzate.

La nueva gerente de la Chec es también hermana del grupo familiar que fundó la Constructora Berlín, ingenieros Luz Marina y Hernán Castaño Tovar.

Martha Libia Castaño Tovar es ingeniera electricista, especialista en sistemas de distribución, gestión de activos, y dirección y gestión de proyectos, con 30 años de experiencia en diversas áreas del sector eléctrico.

Píldoras Políticas

El senador caldense, Guido Echeverri Piedrahíta, tomó posesión como nuevo presidente de la Comisión de Ordenamiento Territorial del Senado de la República. Dicha comisión se encarga de vigilar y controlar las entidades territoriales, como las Regiones Administrativas y de Planificación (RAP), Áreas Metropolitanas, y provincias administrativas, entre otras.

0-0-0-0-0-

De otro lado, la representante a la Cámara por el partido Conservador, Juana Carolina Londoño Jaramillo, hará parte de la comisión legal de cuentas de este órgano legislativo.

La comisión está encargada de examinar el presupuesto general y el Tesoro de la Nación, así como revisar el balance general y aprobar los empréstitos que solicite el ejecutivo.

Una cosecha que genera \$1 billón a los caldenses



Para sacar la cosecha cafetera todos los medios de transporte son válidos, inclusive las mulas, que todavía se utilizan en Caldas. (Foto tomada de internet)

La cosecha cafetera, el evento del sector agrícola más importante en la región, arrancó oficialmente en el departamento de Caldas.

Según estimaciones del Comité de Cafeteros, el acopio de la cosecha irá desde mediados de agosto, todo noviembre, hasta las dos primeras semanas del mes de diciembre.

Se espera recoger al rededor de 5 millones de arrobas de café, una labor para la que se requieren por lo menos 50.000 recolectores, de los cuales la región aporta solo 30.000. Por lo tanto, de afuera deben llegar siquiera 20.000 trabajadores para recoger el grano sin apremios.



Natalia Yepes Jaramillo, directora ejecutiva, y Marcelo Salazar Velásquez, presidente del Comité Departamental de Cafeteros. (Foto Portavoz)

Tradicionalmente, llegan a la región recolectores del Tolima, Valle, Cauca y Santander, y durante las últimas cosechas muchas personas de La Guajira, y de nacionalidad venezolana.

Según cifras entregadas por el presidente del Comité Departamental de Cafeteros, Marcelo Salazar Velásquez, 25 de los 27 municipios del departamento son cafeteros. La producción de café se presenta durante dos temporadas del año. La primera, conocida como "traviesa" o de "mitaca, en la cual la producción estimada es de 2,1 millones de arrobas. Y la segunda y de mayor importancia, conocida como la cosecha grande

o del segundo semestre en la que se generarán los 5 millones de arrobas ya referidos.

Café en Caldas

Caficultores:	32.328
Fincas:	40.237
Área en café:	58.200 Ha
Densidad:	5.688 Árb/Ha
Edad:	5,1 Años
* Producción anual:	7.100.000 @cps
* Producción II sem:	5.000.000 @cps
* Valor de la cosecha:	\$1 billón
*Cifras estimadas 2024	

El total de la cosecha tiene un costo aproximado de \$ 1 billón. Una cifra de gran importancia para el desarrollo económico de los municipios caldenses, por lo que se debe adelantar una completa logística, conocida como Plan

Cosecha, para garantizar que las recolecciones se realicen de manera satisfactoria.

La cosecha del segundo semestre se concentra en los municipios del centro-sur de Caldas: Manizales, Chinchiná, Palestina, Neira y Villamaría. También, en la región conocida como Occidente Próspero, que cobija a los municipios de: Risaralda, Anserma, Belalcázar, San José, Viterbo, Riosucio y Supía.

La directora ejecutiva del Comité Departamental de Cafeteros de Caldas, Natalia Yepes Jaramillo, indicó que con el Plan Cosecha se busca asegurar condiciones de seguridad, recolectores suficientes, garantía de compra, transporte adecuado, alojamiento y alimentación para los trabajadores.

La comandante del Departamento de Policía Caldas, coronel Liliana Andrea Jiménez Falla, anunció que 1.200 unidades estarán disponibles para respaldar y brindar seguridad durante la cosecha cafetera. "Vamos a garantizar que todas las actividades necesarias se lleven a cabo con normalidad. Nuestros patrullajes serán constantes, así como los acompañamientos en los momentos del transporte de café y en los días de pago", indicó.

Por su parte, el comandante del Batallón de Infantería Ayacucho,

(Pasa a la pág. 5)

Hasta \$ 2 millones semanales por coger café en Caldas

El 20 % de los cafeteros han adoptado mecanismos de cosecha asistida.



Luis F. Giraldo Castellanos

Según el líder del servicio de extensión del Comité de Cafeteros de Caldas, ingeniero agrónomo, Luis Fernando Giraldo Castellanos, hay recolectores que pueden ganarse hasta \$ 2 millones semanales cogiendo café durante la cosecha cafetera. "Como se paga por kilo recogido, hay trabajadores excepcionales conocidos en el medio como "bombas", que pueden recolectar entre 200 y 250 kilos por día, alcanzando jugosas asignaciones".

El año pasado en la región se pagaron durante la cosecha entre \$ 930 y \$ 940 por cada kilo recogido. El promedio de recolección de un trabajador normal es de aproximadamente 80 y 100 kilos por día.

Giraldo Castellanos precisó que el precio pagado por coger café fluctúa cada semana por varias circunstancias, como la disponibilidad de mano de obra, el municipio o la vereda en la que se va a hacer la recolección y los servicios ofrecidos por el propietario de la finca.

Al concluir la semana, cada trabajador debe pagar por alimentación y alojamiento, un factor conocido por "la lata". Un servicio que cada día se presta mejor en la región, de acuerdo con la opinión del Comité Departamental de Cafeteros.

El técnico del Comité de Cafeteros afirmó que la recolección del café es el costo

Una cosecha que genera \$ 1 billón

(Viene de la pág. 4)

teniente coronel Juan Gabriel Rojas, resaltó la trascendencia de la cosecha cafetera en Caldas y el reto de preservar la seguridad y la tranquilidad que han caracterizado a la región. "A los cafeteros hay que decirles que el ejército está para protegerlos y que estamos comprometidos en un ciento por ciento con la cosecha cafetera", aseguró.

En opinión del comandante del Batallón Ayacucho, durante la temporada de cosecha se incrementan el tráfico de drogas alucinógenas y se aprovecha para extorsionar a los cafeteros.

De acuerdo con estimativos del Comité de Cafeteros,



Los viejos jeeps Carpatís todavía mueven la caficultura en los municipios de Caldas. (Foto tomada de internet)

porcentual más alto dentro del negocio cafetero. Los estudios revelan que estos pueden estar entre un 40 % y un 44 % del total de la estructura de costos

Cosecha asistida

La gran apuesta de los comités de cafeteros ha sido la adopción de parte de los productores de un mecanismo para la recolección, que se denomina *cosecha asistida*. Una faena que requiere la utilización de lonas y una máquina derribadora para hacer más eficiente el acopio de la cosecha.

Según Giraldo Castellanos, entre un 20 % y un 25 % de los cafeteros de Caldas están utilizando el mecanismo ofrecido como cosecha asistida. "No ha sido fácil el proceso de adopción, una alternativa de productividad que se está ofreciendo con el concurso de Centro Nacional de Investigaciones del Café (Cenicafé) y con Agrocafé. Hay conciencia de la utilidad de las lonas, de su eficiencia y del aseguramiento de la calidad del café en el momento en que se derriba".

Una derribadora de café, una máquina construida con tecnología brasileña, complementaria a la utilización de las lonas en el suelo, tiene un costo estimado de \$ 2 millones. En el departamento de Caldas, unos 320 productores han adquirido y están utilizando la máquina derribadora.

tomados por informes directos de floración en los cafetales, se viene una cosecha muy buena, favorecida por el régimen de lluvias y luminosidad en la región durante los últimos meses.

El acto de presentación del Plan Cosecha 2024 tuvo lugar en auditorio del Comité Municipal de Cafeteros de Manizales, con la participación de directivas del Comité de Cafeteros de Caldas y los comandantes del departamento de policía Caldas, coronel Liliana Andrea Jiménez Falla; el comandante de la Policía Metropolitana, coronel Jhon Carlos Rojas Rincón, y el Comandante del Batallón Ayacucho, teniente coronel Juan Gabriel Rojas.



Si quieres hacer parte de nuestra Empresa.

Te invitamos a estar atento a nuestras ofertas de empleo, que son publicadas en nuestra web y redes sociales.

Visita: WWW.CHEC.COM.CO
en la sección Ofertas de Empleo



 *Recuerda*

que nuestro Plan de financiación de SOMOS es tu mejor aliado

Disfruta de grandes beneficios



Facilidad de pago a través de la factura de energía.



Financiación hasta de 60 meses



Descuentos preferenciales



No necesitas codeudor



Directivos de Veolia Colombia, encabezados por su presidenta, Judith Buelvas Páez, durante la inauguración del primer autoclave del Eje Cafetero. Una tecnología eficiente para el tratamiento de los residuos hospitalarios, que se instaló en el Parque Tecnológico Ambiental La Esmerada, de Emas by Veolia (Fotos Portavoz)

Primer autoclave en el Eje Cafetero

Una apuesta de Emas by Veolia para procesar residuos hospitalarios

El sector hospitalario colombiano genera 20.000 toneladas mensuales de residuos, altamente tóxicos y muy contaminantes, y muchos de ellos debían ser trasladados a otras ciudades del país para su tratamiento.

Según lo anunció la presidente de Veolia Colombia-Panamá, Judith Buelvas Páez, llegó una tecnología moderna para el tratamiento de estos residuos a Manizales. Se trata del autoclave, un sistema que bajo condiciones de alta presión de vapor y calor aniquila los microorganismos, y genera unos residuos que aprovechan las industrias cementeras.

El autoclave ya está instalado en el Parque Tecnológico Ambiental La Esmerada, de Emas by Veolia, único en el Eje Cafetero, y podrá disponer de hasta 6.000 toneladas de desechos hospitalarios, que antes se llevaban a otras ciudades de Colombia.

La presidenta de Veolia Colombia indicó que en solo 30 años se ha pasado de botaderos informales de basura a cielo abierto, a modernos parques tecnológicos ambientales en los que el cuidado del medio ambiente es la misión encomendada.

También, Buelvas Páez hizo referencia al nuevo Plan estratégico de Veolia 2024 - 2027, para acelerar la transformación ecológica y satisfacer la creciente demanda global, conocido como Green Up, enfocado en la descarbonización, descontaminación y regeneración de recursos naturales.

El director de operaciones industriales de Veolia, Andrés Felipe Valserra Guerrero, le manifestó a Portavoz, "la tecnología de los autoclaves refuerza el compromiso de la empresa con el medio ambiente y le otorga una ventaja competitiva al reducir la necesidad de transporte de residuos". Además,

expresó que dicha tecnología garantiza un proceso de esterilización segura, así como un procedimiento confiable de trazabilidad de los residuos.

Según el ejecutivo de Veolia, el autoclave instalado en Manizales permitirá el procesamiento de 500 toneladas mensuales de residuos hospitalarios, y la disminución de traslados de hasta 212 kilómetros.



Andrés F. Valserra G.

La nueva tecnología minimiza tanto la huella de carbono como el riesgo de derrames asociados y facilita la obtención de certificaciones ecológicas, como la de Hospitales Verdes, mediante una gestión de baja emisión de carbono.

Valserra Guerrero aseguró que la desactivación de los residuos hospitalarios realizados en el autoclave, se realizan sin agentes químicos, minimizando el impacto ambiental y aumentando la seguridad del proceso. Los tiempos de tratamiento son menores en comparación con otros métodos, lo que mejora la eficiencia operativa. Asimismo, la empresa está en proceso de adaptar su caldera para utilizar biogás, haciendo el proceso aún más ecológico.

Judith Buelvas Páez comentó que "dentro de las prioridades de Veolia está la descarbonización de nuestras operaciones, pues buscamos ser una compañía carbono cero en 2050. También, queremos acompañar los procesos de descarbonización de nuestros clientes. Nos entusiasma y llena de orgullo poner a disposición esta tecnología

para la región del Eje Cafetero, la cual no solo cumple con las normativas ambientales más rigurosas, sino que también marca un avance significativo hacia una gestión de residuos industriales más eficiente y ecológica."

Con este hito, Veolia da pasos firmes en su compromiso con la transformación ecológica, al entregarle al Eje Cafetero y Antioquia una herramienta más para fortalecer la gestión de residuos, siendo el único tratamiento térmico de esterilización en la zona. Es de anotar que los residuos biomédicos esterilizados del tratamiento se utilizarán para el aprovechamiento y la valorización en combustible derivado de residuos.

Finalmente, Buelvas Páez agradeció al Eje Cafetero por la confianza depositada durante los últimos 20 años. "Hemos sabido trabajar en conjunto y sumar a los procesos de descarbonización, especialmente con el sector hospitalario. Este nos ha entregado su confianza, trabajando juntos por la protección de los pacientes, siendo muy cuidadosos en los procesos de recolección, transporte y tratamiento en nuestros parques, con una responsabilidad directa sobre el proceso".

Sobre Veolia

La ambición de Veolia es convertirse en la empresa de referencia para la transformación ecológica. Con casi 218.000 empleados en cinco continentes, el Grupo diseña y despliega soluciones útiles y prácticas para la gestión del agua, residuos y energía que ayudan a cambiar radicalmente el mundo. A través de sus tres actividades complementarias, Veolia contribuye a desarrollar el acceso a los recursos, a preservar los recursos disponibles y a renovarlos.

¡Comprometidos con la salud!



Continuamos fortaleciendo la red hospitalaria del departamento para asegurar que cada caldense reciba una atención digna y de calidad.



Territorial
Dirección Territorial de **Salud** de Caldas



Gobierno de
CALDAS

MZL

Manizales
del alma

Nueva marca de ciudad



El alcalde de Manizales, Jorge E. Rojas, acompañado del gobernador de Caldas, Henry Gutiérrez Ángel; de su esposa, Juliana Londoño, y de otros invitados especiales, durante el lanzamiento de la marca ciudad para Manizales en el Parque del Agua. (Foto Portavoz)

La ciudad de Manizales tiene una nueva marca, una nueva identidad, un símbolo que a partir de la fecha estará presente en todos sus eventos y escenarios, y no es otro que el conocido "Manizales del Alma", al que se han agregado las iniciales MZL.

En acto especial, presidido por el alcalde, Jorge Eduardo Rojas Giraldo, se hizo oficial esta nueva marca para la ciudad. "Es un símbolo, poderoso, potente, vendedor, con el que le estamos diciendo al mundo aquí está Manizales. Una ciudad lista para vender su turismo, gastronomía, hotelería y nuestras bellas montañas".

Según Rojas Giraldo, la frase "Manizales del alma" está en el inconsciente colectivo de propios y extraños desde hace muchos años, y por eso se escogió. "No nos pusimos a inventar que la ciudad verde, la ciudad de la cultura o la ciudad del deporte. No señor, Manizales del alma representa todo lo nuestro, como el Paisaje Cultural Cafetero, nuestro nevado; sin olvidar la licorera y al Once Caldas".

El alcalde manifestó que se busca proyectar a Manizales como un destino



Grupo de danzas que amenizó el acto de lanzamiento de la marca ciudad, en las instalaciones del Parque del Agua. (Foto Portavoz)

irresistible para el turismo y la inversión. Además, hizo una emotiva invitación al sector empresarial para integrar la marca en sus productos, convirtiéndola en un reflejo integral de identidad y orgullo local.

A partir de la fecha esta nueva marca estará visible en aeropuertos, centros comerciales, eventos de ciudad, redes sociales, salas de cine y ferias nacionales. De igual manera, tendrá su lugar en las activaciones de marca que se realicen en la ciudad, garantizando una cobertura amplia y una conexión efectiva con su audiencia en múltiples plataformas y certámenes.

El gobernador de Caldas, Henry Gutiérrez Ángel, junto a representantes de gremios locales como el director ejecutivo de Cotelco Caldas, Juan Pablo Alba Cruz, y el director ejecutivo de Fenalco Caldas, Juan Carlos Franco Duque, expresaron sus mensajes de apoyo a la iniciativa.

No es una marca de gobierno

Por su parte, la promotora de Eventos y Turismo de Manizales, Mónica Londoño Arango, comentó que con esta marca se busca recuperar el amor por la ciudad. "Generamos un eslogan y un logotipo que puede ayudarnos a posicionar a Manizales a escala nacional e internacional. Además, de una completa estrategia de promoción, una marca que vamos a ver en salas de cine, aeropuertos, principales vías y en las plataformas digitales.

Arango Londoño aclaró que no se trata de una marca de gobierno, local está prohibido por el Gobierno Nacional, sino una marca de destino, de ciudad, que cualquiera puede utilizar. "Estamos haciendo una inversión de cerca de \$ 1500 millones para que Manizales suene como destino turístico, de inversión, de educación".

La promotora de Eventos y Turismo de Manizales informó que se crearon dos aplicaciones para difundir todo lo que se hace en la ciudad. Una de ellas es la página del Plan 52, que funciona como una agenda cultural y a la cual puede ingresar cualquier persona para consultar los eventos programados en el año. Asimismo, diseñamos un aplicativo turístico, que estará listo desde el mes de septiembre, a través del cual visitantes e inversionistas podrán encontrar los lugares en los que puedan comer y alojarse, y los sitios de interés turístico.

Utilidades de la ILC crecieron un 25.2% en el primer semestre

La destilera prepara el lanzamiento de un nuevo producto, el Ron Oscuro.



Para este segundo semestre se tiene previsto el lanzamiento del nuevo Ron Oscuro.

La Industria Licorera de Caldas (ILC) registró utilidades netas por valor de \$ 17.851 millones con corte a julio de 2024, un incremento del 25 % frente al mismo periodo de 2023. Un resultado que demuestra su permanente competitividad en el mercado de licores nacionales.

Los buenos rendimientos se obtuvieron gracias a las ventas de 15.368.480 unidades, reducidas de 750 ml, un 2,2 % más que igual periodo del año anterior.

El gerente general de la ILC, Diego Angelillis Quiceno, indicó que las ventas totalizaron \$146.935 millones e indicadores como margen operacional (13,6 %) y el margen Ebitda (16,41 %), dan cuenta de la optimización de los procesos y operaciones de la empresa.

También, el ejecutivo destacó el crecimiento de la Industria Licorera de Caldas en los mercados internacionales, uno de los principales objetivos del Plan Estratégico 2024 – 2027 de la empresa. “Registramos con mucha satisfacción que entre enero y julio de este año las exportaciones presentaron un incremento de 32,3 % frente a igual periodo de 2023, con un total de 739.413 unidades reducidas de 750 ml, y un aumento del 65,8 % en valor, alcanzando operaciones por más de \$ 2,5 millones dólares”.



Las ventas del aguardiente Amarillo de Manzanares siguen imparable. La ILC reportó un crecimiento del 65.6 % en todo el país. (Foto cortesía ILC)

De acuerdo con Angelillis Quiceno, la proyección de ventas internacionales para el 2024 es de 1.600.000 botellas, por un valor de más de \$ 5 millones de dólares.

Aguardiente Amarillo de Manzanares

En el mercado nacional se destaca el crecimiento de un 65,6 % en las ventas de aguardientes, según cifras de la Asociación Colombiana de Empresas Licoreras (ACIL), jalonado por el aumento de un 89,1 % en colocaciones del Aguardiente Amarillo de Manzanares, de las cuales se han vendido 5.732.969 botellas.



Diego Angelillis Q.

Aunque la categoría de rones en Colombia sigue registrando una reducción importante frente al año 2023, el Ron Viejo de Caldas continúa como líder del mercado con una participación del 72 %, según cifras de Nielsen, líder mundial en análisis de audiencias y datos. Desde el mes de abril se presenta una recuperación importante en mercados claves como lo son los departamentos Antioquia y Valle.

“Contamos con una empresa fortalecida y con solidez como lo confirmó Fitch Ratings al mantener nuestras calificaciones de riesgo crediticio de corto y largo plazo”, precisó el gerente de la ILC.

El ejecutivo anunció el lanzamiento de un nuevo producto en la categoría de rones para el segundo semestre, un licor que se venderá como Ron Oscuro del cual no se entregaron más detalles. “Nuestro compromiso es la creación de productos de alta calidad, que respondan a las expectativas de los consumidores”, concluyó Angelillis Quiceno.

Recuerda que

Estamos **o**
contigo

Contamos con un grupo de
profesionales capacitados
para acompañarte y orientarte



Acércate a nuestros

**4 centros de
escucha**

Pide tu cita:

320 562 0449



**ALCALDÍA
DE MANIZALES**



Comunícate a la
Línea 123

Opción 3

Está disponible las 24 horas,
7 días de la semana.

24 años de información
y noticias positivas
para Manizales y
Caldas



MI **MANIZALES**
DEL **ALMA.COM**

PORTAVOZ

Un periódico de Caldas,
para Colombia

¿Cómo aportamos al medioambiente?



*Transformamos 69 toneladas de bolsas plásticas en el 2023
y en lo transcurrido del 2024, en 1.753.500 nuevas bolsas
para nuestras operaciones,
así evitamos 73 toneladas de emisiones de CO2.*

¡Cada kilo cuenta!

"Freno a Miel II es un triunfo de las comunidades"

Así lo afirma la abogada, Ana María Arbeláez T.



Ana María Arbeláez Trujillo

En opinión de la abogada, Ana María Arbeláez Trujillo, por fin la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), a través de un instrumento legal, reconoció lo que hace rato venían denunciando las comunidades aledañas a la proyectada hidroeléctrica Miel II: "No hay estudios suficientes para evaluar los efectos ambientales del proyecto en el territorio y su construcción podría derivar en un profundo conflicto social".

Arbeláez Trujillo es abogada de la Universidad de Caldas con especialización en Derecho ambiental de la Universidad del Rosario y maestría en Políticas públicas del International Institute of Social Studies de la Universidad Erasmus de Rotterdam. Según la profesional, el veredicto de 2024, que suspende la licencia ambiental de la obra, marca un hito histórico para los movimientos campesinos y ambientales de Caldas, después de años de movilizaciones en chivas por caminos veredales para acudir a mesas de diálogo y cabildos abiertos, de interponer acciones legales y organizar sancochos comunitarios, rifas y convites para mantener su causa.

En artículo publicado en el portal La Silla Vacía, la profesional aseguró que tres aspectos fundamentales tienen en jaque a esta obra, de propiedad del departamento de Caldas. Primero, los estudios sobre impactos ambientales no están actualizados; segundo, no hay certeza sobre posibles afectaciones a las fuentes de agua, y tercero, la ejecución de Miel II podría desatar un conflicto social.

La resolución de la ANLA argumentó que los retrasos para la ejecución del proyecto han llevado a que las circunstancias bajo las cuales se autorizó su construcción hayan desaparecido. "En términos simples, en los 30 años que han transcurrido desde la expedición de la licencia ambiental inicial de Miel II (marzo de 1994), las características ambientales y sociales de la zona han cambiado y no se cuenta con estudios actualizados que tomen como referencia esa nueva realidad y las normas vigentes; por lo tanto, esa licencia ya no puede aplicarse", aseguró Arbeláez Trujillo.

La ANLA en su resolución señaló que las características técnicas del proyecto y los impactos ambientales asociados aún no son claros, especialmente porque estos dependen de los diseños y estudios que podría realizar un futuro socio estratégico.

En concepto de la profesional, en la revisión realizada por la ANLA de los estudios de hidrología que sustentan la licencia del proyecto Miel II, se reveló que estos no consideraron varios elementos claves a la hora de establecer la calidad y cantidad del agua. Factores como la construcción de nuevas viviendas y vías, la expansión de cultivos y potreros, así como los efectos del cambio climático no fueron incluidos. Así, los estudios no reflejan con precisión el estado real del agua en la región, poniendo en duda su fiabilidad.

Además, Arbeláez Trujillo expuso: "los estudios de hidrogeología presentan limitaciones. No queda claro cómo se calcularon las posibles infiltraciones de agua en los túneles, ni se evaluó el impacto que las vibraciones de las explosiones podrían tener sobre los manantiales. Este es un aspecto importante porque la construcción de túneles en proyectos hidroeléctricos puede tener efectos profundos en las fuentes de agua, tanto subterráneas como superficiales.

Durante las visitas al territorio realizadas por la ANLA se constató un creciente descontento entre las comunidades locales respecto al proyecto hidroeléctrico Miel II. Las comunidades campesinas han utilizado diversas herramientas jurídicas como acciones populares, derechos de petición, solicitudes de información y cabildos abiertos para expresar su rechazo al proyecto. Este aumento en la oposición comunitaria refleja una preocupación profunda por los posibles impactos, que Miel II podría tener en su entorno y en sus vidas.

Por su parte, el Movimiento Ambiental Campesino del Oriente de Caldas (Maco), la Alianza Abrazo al Río La Miel, el Movimiento Socioambiental Kunday y la Clínica Sociojurídica de Interés Público de la Universidad de Caldas, quienes han cuestionado Miel II en varios escenarios políticos y legales, celebran la decisión y esperan que la ANLA mantenga su posición.

Inficaldas apela suspensión de licencia ambiental



Amparo Sánchez Londoño

Hasta el 28 de agosto, el Instituto de Financiamiento, Promoción y Desarrollo de Caldas (Inficaldas), propietario del proyecto Hidroeléctrico Miel II, y la Promotora Energética del Centro, empresa ejecutora de

la obra, tenían plazo para presentar apelación contra la resolución que suspendió su licencia ambiental, pues la decisión no es definitiva.

La gerente de Inficaldas, Amparo Sánchez Londoño, precisó que acompañada de abogados, técnicos, ambientales, y un completo equipo profesional, presentarán recurso de reposición para aclarar a la autoridad ambiental algunos puntos del proyecto, que al parecer no fueron bien interpretados. La ANLA tiene un plazo de dos meses para emitir una respuesta.

Por su parte, el gerente de la Promotora Energética del Centro, Julián Fonseca Arias, dijo: "Estamos concentrando todos los esfuerzos en responder y apelar esta resolución. Por ahora, es decir que Miel II es un proyecto que tiene un conjunto de componentes de importancia, como estudios y diseños aprobados, y caracterización de la flora y fauna de la región. Vamos a seguir trabajando en conseguir un aliado estratégico para construir esta obra de gran importancia para el departamento".

Inficaldas y la Promotora Energética del Centro reafirmaron su compromiso con la transparencia y la comunicación abierta con la comunidad. "Estamos dedicados a garantizar que todos los aspectos técnicos y legales se manejen de manera adecuada y que se consideren todas las opciones disponibles para el avance del proyecto Miel II", puntualizó Fonseca Arias.

Un sabor superior que reconoce nuestra excelencia y calidad

SUPERIOR TASTE AWARD 2024



Una vez más, nuestros productos fueron galardonados por su sabor excepcional, demostrando el compromiso y pasión para posicionarnos como líderes en cada categoría y brindarle lo mejor a nuestros consumidores.

Lista Facultad de IA en la U. de Caldas

Inversiones en el Alma Máter para varios proyectos llegan a \$100.000 millones de pesos.

Oficialmente se creó la nueva Facultad de Inteligencia Artificial e Ingenierías en la Universidad de Caldas, en un evento especial realizado en el Alma Mater, encabezado por el presidente de la República, Gustavo Petro; el ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, y el ministro de Educación, José Daniel Rojas.

En total, el Gobierno Nacional realizará proyectos por cerca de 100.000 millones de pesos en la Universidad de Caldas.

Esta iniciativa había sido aprobada por el Consejo Superior de la Universidad de Caldas, con el objetivo de transformar el entorno académico y tecnológico del país y fortalecer las capacidades físicas y tecnológicas de la Universidad.

Las obras requerirán una inversión cercana a los \$ 54.000 millones de pesos, de los cuales \$39.000 millones los aportó el Ministerio TIC, y poco más de \$15.000 millones corresponden a la contrapartida de la Universidad de Caldas.

"Este edificio es la primera piedra para crear una sociedad que no imite, sino que aprenda de manera autónoma. La Facultad de Inteligencia Artificial es el primer paso hacia una revolución", afirmó el presidente Gustavo Petro.

El primer mandatario precisó que escogió a Manizales como sede de este importante proyecto por el nivel educativo de su profesorado y las ganas de su juventud por acceder al conocimiento.

El ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, sostuvo que "uno de los propósitos de la Presidencia, que hoy se empieza a hacerse realidad, era hacer la primera Facultad de Inteligencia Artificial de América Latina, para llevar a Colombia hacia su transformación en la sociedad del conocimiento.

El proyecto de la primera Facultad de Inteligencia Artificial contempla la intervención física del edificio El Parque, ubicado en la sede central, con un



Simulación digital del edificio donde se ubicará la nueva Facultad de Inteligencia Artificial de la Universidad de Caldas.



El rector de la U. de Caldas, Fabio Arias Orozco, y una delegada de la Presidencia, durante la ceremonia de entrega de placa de reconocimiento al Presidente, Gustavo Petro. (Fotos cortesía prensa U. de Caldas)

área de 8.432 m², que será reforzado y ampliado para albergar actividades académicas, de investigación y proyección y que tendrá laboratorios especializados.

La primera decana de la Facultad de Inteligencia Artificial es la profesional María Helena Mejía Salazar, quien cuenta con una experiencia de más de 33 años en el campo de las ciencias computacionales.

La nueva decana, María Helena Mejía Salazar, aseguró que el acceso equitativo a la educación en el área de la tecnología de vanguardia seguramente va a mejorar muchas condiciones que se tienen como región. Se incrementará la competitividad, la productividad y la empleabilidad.

"Las expectativas de los colombianos son muy altas con respecto a esta Facultad, pero con el cuerpo docente y administrativo vamos a estar a la altura" agregó Mejía Salazar.

Este ambicioso proyecto beneficiará a 2.850 estudiantes, con un alcance adicional de 1.250 estudiantes provenientes de los departamentos de Antioquia, Quindío, Risaralda, Caldas y Chocó.

Durante la presentación, el Ministerio de Educación dio a conocer la hoja de ruta con la que esta institución de educación superior impactará positivamente en los territorios con propuestas de innovación, calidad y cobertura educativa.

Por su parte, el ministro de Educación, José Daniel Rojas, entregó a estudiantes de las sedes de La Dorada y Anserma un cheque simbólico que representa el progreso para los territorios, a través de la educación superior.

"Los programas que se están creando en estos municipios ayudarán a que las tasas de cobertura educativa en el Departamento sean las mismas que tiene la ciudad de Manizales", agregó el funcionario.

Inversiones en La Dorada y Anserma

El proyecto de Residencias universitarias se realizará en la sede La Paz del Magdalena Medio, localizada en el Corregimiento de Guarinocito en La Dorada. Se tendrán 10 casas universitarias, un bloque administrativo y amplias zonas exteriores, que beneficiarán a 320 estudiantes y 60 funcionarios. La inversión será de \$19.000 millones.

Por su parte, en el municipio de Anserma se construirá una sede para carreras agroindustriales. Este proyecto beneficiará a 1.500 estudiantes de esta región. La inversión en este municipio del occidente caldense será de \$38.000 millones e incluirá un edificio central, un edificio de servicios y una plazoleta de eventos, con espacios para docencia y laboratorios avanzados para programas como Gestión ambiental, Ingeniería agronómica e Ingeniería mecatrónica.



Efigas
Ahí siempre



Por seguridad
programa a tiempo la
**Revisión Técnica
Reglamentaria**

Con los **Técnicos
Expertos de Efigas.**



RTR
REVISIÓN TÉCNICA
REGLAMENTARIA

Juegos para adultos mayores en Confa

650 deportistas de ocho departamentos en sana recreación y competencia.

Adultos mayores de diferentes regiones de Colombia, y el exterior, se congregaron en el centro recreacional La Rochela y Santágueda, para participar en una nueva versión de los Juegos Deportivos Nacionales e Internacionales.

Se trata de un certamen que llega a su versión XXII y con el que se busca fortalecer habilidades y generar oportunidades que fomenten la vivencia de la vejez de forma saludable. En esta ocasión, 650 adultos mayores se inscribieron para participar de los juegos, con un requisito mínimo: tener más de 50 años.

Los Juegos se llevarán a cabo en 16 disciplinas deportivas, con la participación de 18 delegaciones provenientes de Caldas, Antioquia, Meta, Norte de Santander, Boyacá, Nariño y Cauca. Además de una delegación especial de México. Los escenarios dispuestos para estos Juegos son los Centros Recreacionales La Rochela y Santágueda de Confa.

Los deportistas que llegan a los Juegos se prepararon durante todo el año para este importante encuentro en las disciplinas que estarán distribuidas por categorías desde los 50 años hasta los 80 años y más. Dichas disciplinas son ajedrez, baile recreativo, billar libre, caminata, dominó, lanzamiento de pelota, dardos, natación, parqués, tenis de mesa, sapo, tejo, voley piscina y pesca.

Los organizadores de los Juegos aseguraron que se entregarán aproximadamente 500 medallas de oro, plata y bronce a los ganadores en las diferentes categorías

Las delegaciones participantes en la presente versión fueron las siguientes: Antioquia la Grande, Asopenchec, Cidecal, Club promotor de Jubilados Universidad de Caldas, Club Buen Vivir-Meta, Comfamiliar Nariño, Comfanorte - Norte de Santande, Comfaoriente - Norte de Santander, Comfenalco Antioquia, Coocalpro, Coodes y Fundam.



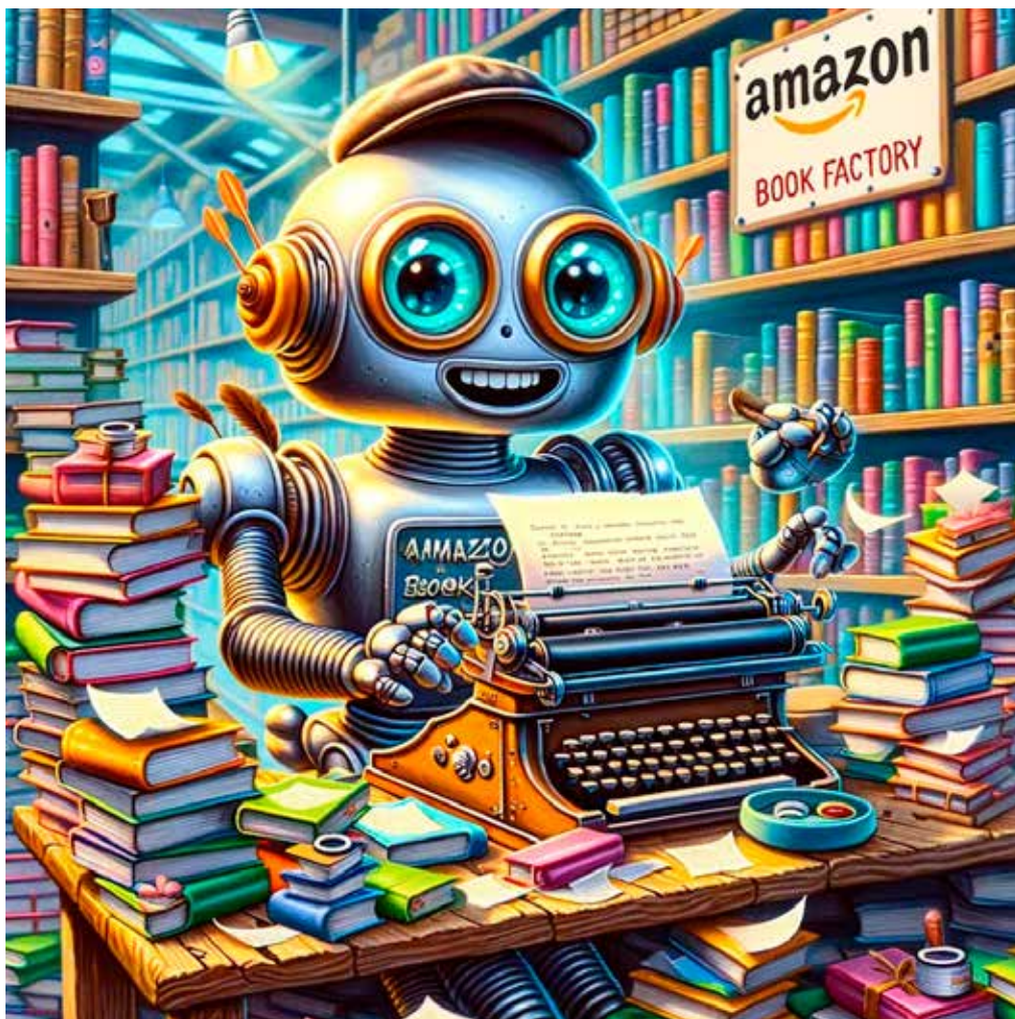
El grupo Pandora presentó un espectáculo colorido a los asistentes a los Juegos en esta versión.



Directivos de Confa durante la inauguración de los Juegos Deportivos para Adultos.



La delegación de Norte de Santander durante en el acto de inauguración durante su desfile ante los diferentes representantes. (Fotos Portavoz)



En 11 minutos escriben un libro con Inteligencia Artificial*

Un desafío a la industria editorial y al concepto de autoría intelectual.

La Inteligencia Artificial (IA) se ha instalado en lo cotidiano y parece colarse en cualquier rincón. No es algo intrínsecamente negativo o que haya que temer: puede resultar útil para facilitar las tareas más tediosas del día a día.

Y no, por ahora la IA no va a poner una lavadora, pero sí puede analizar la cantidad y la delicadeza de las prendas para dosificar ella sola los productos necesarios, como ya ocurre con algunos modelos a la venta. La tecnología evoluciona en paralelo a la sociedad, se adaptan la una a la otra. Ha sido así y va a ser así siempre.

Luego, hay terrenos espinosos. Las profesiones artísticas, por ejemplo, están entre las que se sienten más amenazadas ante la llegada de plataformas como Chat GPT, de Open AI. Si ponemos el foco sobre la literatura, la inteligencia artificial ya es capaz de escribir un texto, crear personajes o incluso ayudar con el bloqueo del escritor ofreciendo ideas para continuar una trama. Hasta hace no mucho, estos generadores de texto eran simplemente un software que permitía ahorrar algunos minutos en el proceso creativo. No servían para redactar textos complejos porque no funcionaban de manera orgánica: los errores gramaticales, las faltas de cohesión y la escritura "robotizada" que presentaban, hacían que se pudiese identificar con facilidad cuando algo no estaba escrito por un ser humano. Esto ha cambiado. La inteligencia artificial ha evolucionado hasta el punto de poder escribir

una novela entera y que no sea tan fácil percibir su naturaleza.

El caso de Amazon

Que la librería de Amazon es un buen lugar para autopublicarse no es novedad. Toni Alcolea, fundador de la editorial valenciana Olé Libros y director de la librería Vuelo de Palabras, comenta que lo que desentona es la decisión de Amazon de limitar a tres el número de libros que pueden autopublicarse al día. Pero, ¿quién puede publicar más de un libro, ya no al día, sino al mes? La respuesta es incómoda: Chat GPT.

Según un informe de Reuters, a principios de 2023 ya había más de 200 títulos firmados por Chat GPT en Amazon. Ahora hay más de 5.000. La plataforma de ventas se ha convertido en el escenario idílico para la publicación de libros generados por inteligencia artificial o en colaboración con ella, motivo por el que se habrían tenido que regular las publicaciones por usuario, en un intento de proteger la literatura de autoría humana.

La autora independiente Caitlyn Lynch realizaba su propia investigación hace un año. Encontró que del top 100 de libros más vendidos del género romántico juvenil, solo 19 estaban escritos por humanos.

Si se hace una búsqueda avanzada escribiendo Chat GPT en la casilla de autor, es cuando aparecen esos más de 5.000 títulos en la web de Amazon España. Y suben todos los días. En cuanto a tema,

hay todo tipo de libros, desde títulos que prometen ayudar a organizarse hasta obras en las que la IA explica cómo funciona la propia IA. También, poesía y narrativa infantil con ilustraciones realizadas con el mismo tipo de herramientas. Una buena noticia para los autores españoles es que, por ahora, de todos los títulos que aparecen firmados por Chat GPT o en colaboración con él, solo 51 están en castellano.

Sin embargo, el uso de inteligencia artificial no siempre se indica. Hay quien esconde la utilización de estas herramientas en libros firmados con su propio nombre. Alcolea afirma que, como editor, ha recibido textos escritos con herramientas como las de OpenAI sin identificar: "Que yo haya detectado, no son muchos. Pero sí han llegado. En mitad de un texto que me recibí hace poco se leía 'comprobar enlace' y 'enlazar hipertexto aquí'. Ahí es cuando me di cuenta de que eso no lo había escrito un humano".

Un libro en 11 minutos

Mediante un proceso parecido al de documentación, la IA se entrena con lo que se conoce como aprendizaje generativo. Este entrenamiento implica la exposición a vastas cantidades de texto para que la herramienta aprenda a imitar diferentes estilos y formas de escritura. Rafael Soler, autor y vicepresidente de la Asociación Colegial de Escritores, afirma que "en este momento, la Inteligencia Artificial está dependiendo de los escritores. Está cogiendo mis

(Pasa a la pág. 20)

El desafío de la Inteligencia Artificial

(Viene de la pág. 19)

novelas, mis poemas, mis declaraciones... Con los míos, los de otros tres millones de autores. Al alimentarse y aprender con esto, ya está en condiciones de escribir una novela. Le dices la premisa argumental, el estilo, y ya está". Esta tecnología emplea algoritmos avanzados para analizar y producir texto coherente y contextualmente adecuado. El ejecutor proporciona prompts, es decir, peticiones específicas para guiar la creación. Un ejemplo podría ser: "Escribe un texto de 300 palabras sobre el cambio climático al estilo de tal autor del siglo XX". Cuanto más detallada la petición, mejor, ya que la precisión del prompt determina la calidad y relevancia del texto generado.

Existen autores que únicamente publican títulos escritos "a cuatro manos" con la IA: Barrett Williams es un ejemplo. Williams es director tecnológico en una empresa de servicios financieros, pero también escritor autopublicado en Amazon, con 3430 títulos firmados por él y la herramienta de Open AI. Todos ellos divididos en series y en formato digital, con tan solo 11 que se pueden comprar en formato físico. Van desde los 2 euros hasta los 2,80 como máximo, y tratan temas de lo más variopinto. Entre ellos, la Inteligencia Artificial explicada para principiantes, consejos para cuidar a los más mayores, beneficios de la homeopatía, cómo funciona el mundo de las criptomonedas, estrategias para prevenir el crimen, ideas para decorar balcones y un etcétera que parece no tener fin.

En su cuenta de LinkedIn, Williams ha explicado cómo funciona esta "fábrica de libros" que ha creado. En primer lugar, ChatGPT selecciona el tema de una lista elaborada por Williams y establece el título, subtítulo y público al que irá dirigido el libro. A continuación, la IA selecciona a algún autor de best-sellers del New York Times para imitar el estilo y proceder a la escritura. Una vez terminado, elabora una lista de palabras clave para la catalogación en Amazon. El último paso es crear la portada: ChatGPT envía la información a DALL-E, generador de ilustraciones también desarrollado por OpenAI, para que esta segunda herramienta elabore cuatro portadas diferentes. Hasta ahora, todo el trabajo ha sido realizado sin intervención humana más allá de la lista de temas y el prompt inicial. Williams, como "humano a cargo", tiene que elegir una de las ilustraciones, y es la última función que realiza en el proceso. "El proceso de escritura completo dura aproximadamente 11 minutos. Después, hacen falta otros 7 minutos de 'trabajo humano' para publicar el libro en Amazon. Mi objetivo es reducir esos 7 minutos todo lo posible", confiesa.

Mientras se espera una revisión de la Ley de Inteligencia Artificial de la Unión Europea y los software para detectar contenido elaborado por este tipo de herramientas terminan de desarrollarse, los expertos tienen claro que solo existe un método de defensa: "leer, leer y leer", aconseja Montserrat Morata. "Todo está en la tradición. Absolutamente todo está en la lectura. Si vienes de la tradición literaria, eres capaz de pillar poesía escrita por la máquina", añade Soler. Tenemos deberes. La solución siempre ha estado en la literatura

*María Gámez. El periódico (España)

Anuncie en PORTAVOZ



Un periódico
de Caldas
para Colombia

Informes: jaimeriososa@gmail.com

Teléfono : 313-6979481