

## CAMINO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL

La Convención y Feria Internacional de Informática ha sido durante tres décadas forjadora del desarrollo de las tecnologías de la información, las telecomunicaciones, la automática y la electrónica en Cuba



Por **HÉCTOR ALEJANDRO CASTAÑEDA NAVARRO**

Fotos: **JORGE LUIS SÁNCHEZ RIVERA**

**D**URANTE cinco días, La Habana brilló con luz propia al convertirse en el epicentro de la innovación tecnológica en Cuba. Empresas, instituciones académicas y expertos en el campo de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) se congregaron en la XIX edición de la Convención y Feria Internacional de Informática, en un ambiente propicio para la reflexión y el intercambio de conocimientos.

Más de 500 participantes de diferentes países llegaron a la cita para asistir a conferencias magistrales, mesas redondas, presentaciones de productos y servicios, en aras de fortalecer los lazos de colaboración y forjar alianzas estratégicas.

La tecnología fue la protagonista principal, al abordarse las últimas tendencias y la importancia de invertir en infraestructuras y en la formación de profesionales especializados.

Los expertos coincidieron en que la creatividad y el emprendimiento son motores fundamentales de la innovación y el cambio en el ámbito de las TIC. En este sentido, los jóvenes cubanos demostraron su talento a través de proyectos que buscan impulsar el desarrollo del país de manera sostenible.

La Convención y Feria centraron debates y proyectos en torno a la inteligencia artificial, la ciberseguridad, el comercio electrónico, la bancarización, la red 5G, la robótica y el vínculo universidad-empresa en el sector de las TIC.

Más de 50 stands representando a empresas extranjeras, entidades estatales cubanas y nuevos actores económicos del país apostaron por la necesidad de construir un sector más diverso y equitativo sobre la base de la ética y la responsabilidad, en aras de aprovechar al máximo el potencial de las tecnologías emergentes como la inteligencia artificial (IA) y cerrar así las brechas digitales.

El compromiso del gobierno en avanzar hacia un futuro más digital y moderno fue resaltado durante la inauguración por Wilfredo González Vidal, viceministro del Ministerio de Comunicaciones de Cuba, quien enfatizó la relevancia de la tecnología para lograr una sociedad más inclusiva.

### **Inteligencia artificial, un desafío nacional**

En naciones como Cuba, donde los recursos y la infraestructura tecnológica son limitados, el desafío de la IA se vuelve aún más complejo. Si bien el gobierno cubano ha expresado su interés en promover la tecnología y la innovación, aún existen barreras importantes que dificultan su adopción plena en varios procesos que se efectúan en el país.

Al respecto, Yailé Caballero Mota, directora de Relaciones Internacionales de la Universidad de Camagüey Ignacio Agramonte Loynaz, destacó que no se trata de una nueva tendencia, una palabra de moda o una distracción temporal, sino

