



## Máximo apoyo de ONU a Vietnam en agenda de desarrollo digital

### Description

(Hanoi) Vietnam cuenta hoy con el máximo apoyo de Naciones Unidas para hacer realidad su ambiciosa agenda de desarrollo digital centrado en el ser humano e inclusivo, ratificaron en esta capital fuentes de la organización internacional.

Así lo hizo saber al primer ministro vietnamita, Ph?m Minh Chinh, y otros líderes clave, el secretario general adjunto de Tecnologías Digitales y Emergentes, Amandeep Singh Gill, quien concluyó la víspera una visita oficial de dos días a la nación indochina.

El también Enviado del Secretario General de las Naciones Unidas para la Tecnología destacó asimismo las contribuciones clave de Vietnam a los diálogos internacionales y alentó al país del Sudeste Asiático a compartir sus experiencias a través de varios procesos de la ONU sobre gobernanza de la Inteligencia Artificial (IA).

Los interlocutores vietnamitas, dijo en una nota de prensa la representación de la Organización de Naciones Unidas aquí, expresaron su apoyo al Pacto Digital Mundial, así como a su implementación y seguimiento, incluso en materia de IA.

Singh Hill fue recibido este lunes por Minh Chinh, quien consideró la visita como un claro testimonio del compromiso de la ONU con la promoción de la cooperación internacional en materia de tecnología, en particular en áreas como la IA, la transformación digital y la innovación, campos estratégicos vitales para el desarrollo.

Minh Chinh explicó al visitante que Vietnam identifica la ciencia, la tecnología y la innovación como un requisito objetivo, una opción estratégica y una máxima prioridad.

Campos como la transformación digital, el big data, el Internet de las cosas (IoT), la computación en la nube, la tecnología cuántica, los semiconductores, la energía limpia y los nuevos materiales se consideran nuevas fuerzas impulsoras para el desarrollo del país, afirmó el jefe de Gobierno vietnamita.

En ese sentido recordó que en el país se desarrollan el Programa Nacional de Transformación Digital hasta 2025, con una visión hasta 2030, y la Estrategia Nacional de Investigación, Desarrollo y Aplicación de la Inteligencia Artificial para 2030.

Más recientemente, acotó, el Buró Político del Partido Comunista de Vietnam (PCV) emitió a finales de diciembre último una Resolución sobre avances en ciencia, tecnología, innovación y transformación digital, e inmediatamente después estableció el Comité Directivo Central para el desarrollo de esas áreas.

El secretario general adjunto de Tecnologías Digitales y Emergentes de la ONU también fue recibido ayer por el miembro del Buró Político del PCV, presidente de la Academia Nacional de Política Ho Chi Minh y titular del Consejo Teórico Central, Nguyen Xuan Thang.

En el encuentro, Xuan Thang elogió los numerosos programas de cooperación de la ONU para la investigación y capacitación en varios campos, lo cuales han contribuido a promover una gobernanza nacional eficaz y sostenible.

El Maipo/PL

**Date Created**

Enero 2025