

Primer ministro insta a desarrollar en Cuba la IA y ciberseguridad



Imagen: Prensa Latina.

La Habana, 5 mar (RHC) El primer ministro de Cuba, Manuel Marrero, convocó a impulsar el desarrollo de tecnologías claves como la inteligencia artificial -IA-, la ciberseguridad y la robótica, durante el balance del Ministerio de Comunicaciones, informó este miércoles el diario Granma.

Durante la reunión presidida por el mandatario cubano Miguel Díaz-Canel, el jefe de Gobierno exhortó al organismo a elevar la calidad de los servicios, incrementar los ingresos en divisas y se refirió a la necesidad de mantener un control adecuado del comercio electrónico.

Además, propuso desarrollar acciones que contribuyan a la formación de empresas en el sector de las tecnologías de la información y la comunicación, así como incrementar la cobertura de la telefonía móvil en 4G.

Marrero llamó a «crecer en servicios de la plataforma Transfermóvil, avanzar en la transformación digital en sectores de alto impacto como la Salud, disminuir las zonas de silencio y el tiempo de respuesta de solicitud de servicios de la población».

También destacó la importancia de elevar la cultura en el uso ético y responsable de la inteligencia artificial.

Para este año, el Ministerio de Comunicaciones proyecta incrementar la cobertura poblacional de la telefonía móvil, iniciar las pruebas de tecnología 5G, desarrollar las potencialidades del monedero móvil y asegurar la conectividad por fibra óptica en los gobiernos municipales pendientes. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/378078-primer-ministro-insta-a-desarrollar-en-cuba-la-ia-y-ciberseguridad>



Radio Habana Cuba