

 Fecha:
 01-07-2025
 Pág. :
 8
 Tiraje:
 126.654

 Medio:
 El Mercurio
 Cm2:
 552,0
 Lectoría:
 320.543

 Supl. :
 El Mercurio - Edición Especial I
 VPE:
 \$7.250.940
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Con talento, inversión y visión, Canadá lidera la revolución de la inteligencia artificial

TECNOLOGÍA APLICADA:

Con talento, inversión y visión, Canadá lidera la revolución de la inteligencia artificial

Canadá colabora estrechamente con Chile, el primer país de América Latina con una estrategia nacional de IA (2021–2030), basada en principios éticos y regulatorios. Esta afinidad convierte a Chile en un socio natural para iniciativas conjuntas.

anadá consolida su liderazgo global en inteligencia artificial (IA) gracias a su excelencia academica, políticas públicas visionarias y un ecosistema tecnológico en expansión. Desde los años 70, el país ha sido pionero en IA, y es cuna de tres referentes mundiales: Geoffrey Hinton, Yoshua Bengio y Richard Sutton. Sus investigaciones en aprendizaje profundo y por refuerzo han situado a Canadá a la vanguardia de la innovación global, atrayendo talento internacional.

atrayendo talento internacional. Este legado se ha fortalecido con la Estrategia Pan-Canadiense de IA, lanzada en 2017, que promueve un desarrollo ético, inclusivo y responsable. En 2024, el primer ministro Mark Carney nombró por primera vez un ministro de Inteligencia Artificial e Innovación Digital, Evan Solomon, para impulsar la adopción de IA en sectores clave, promover la soberanía digital y establecer un marco regulatorio equilibrado.

regulatorio equilibrado. Entre las medidas recientes destaca una inversión de US\$ 5.000 millones en infraestructura de IA y la extensión de la estrategia nacional hasta 2031. con US\$ 440 millones adicionales para fortalecer los tres principales institutos del país: Vector Institute (Ontario), Mila (Quebec) y Amii (Alberta).

Canadá cuenta con más de 800 startups de IA, 60 laboratorios públicos y 75 incubadoras. La IA ya transforma sectores clave:

Gobierno: planificación urbana, gestión de desastres y administración del agua.

Telecomunicaciones:
automatización logística y
atención al cliente con IA
conversacional.
Finanzas: IA generativa
para productividad, análisis de

riesgos y personalización de

detección de amenazas en tiempo real.

Salud: medicina personalizada, prevención de

de fármacos.
En el plano internacional,
Canadá colabora estrechamente
con Chile, el primer país de
América Latina con una
estrategia nacional de IA
(2021–2030), basada en
principios éticos y regulatorios.
Esta afinidad convierte a Chile

en un socio natural para

Manufactura: integración

impresión 3D, sensores, tica e IoT.

enfermedades y descubrimiento

Ciberseguridad:

iniciativas conjuntas.

Ambos países son niembros
de la Alianza Global sobre IA
(GPAI) y firmantes de la
Declaración de Bletchley,
reafirmando su compromiso con
soluciones multilaterales y el
desarrollo seguro de tecnologías
emergentes. Canadá apuesta
por una IA que promueva el
crecimiento económico,
fortalezca los valores
democráticos y genere
beneficios sociales tangibles. A
través de alianzas estratégicas
con países afines como Chile,
avanza hacia un futuro donde la
innovación tecnológica sea
inclusiva, segura y globalmente
conectada.



La ciudad de Montreal se ha convertido en uno de los epicentros del desarrollo de la IA en Canadá