



MINISTRA ANALIZÓ VARIOS PUNTOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL.

En región abordan ventajas y riesgos del uso de la IA

TECNOLOGÍA: *Ministra Aisén Etcheverry destacó capacidades del país.*

Con la presencia de la ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, **Aisén Etcheverry**, académicos y expertos del sector privado en la materia, ayer se realizó en el auditorio de Duoc UC Sede Valparaíso el conversatorio "Inteligencia Artificial en Chile: Navegando entre Riesgos Y Posibilidades", el último de 2023 en el ciclo Conecta Región: Pensando Chile desde Valparaíso.

En la cita, organizada por la entidad educacional y El Mercurio de Valparaíso se analizaron los desafíos que representa la Inteligencia Artificial desde el punto de vista de los riesgos y de las posibilidades que ofrece, la utilidad que tiene para las empresas y el aspecto ético que involucra, entre otros elementos.

"Hemos desarrollado como país muchas capacidades y cuando nos enfrentamos a estas preguntas que se generan tenemos un universo de expertos, capacidades de infraestructura que permiten sostener innovación en inteligencia artificial, infraestructura, conectividad, empresas que están ávidas de incorporarla, un Estado y una política", dijo la secretaria de Estado.

Subrayó que el país es líder en Latinoamérica en esta materia en base a una serie de indicadores y que donde existe un poco más de rezago es en el sector privado. "En algunas áreas está incorporada con bastante efectividad como en el entretenimiento, pero hay otros rezagadas como en el agro o la minería. Necesitamos que las empresas hagan más in-

"La IA puede ser beneficiosa para el Estado, pero hay que tener cuidado con su uso y poner la persona al centro".

Aisén Etcheverry
 Ministra de Ciencia, Tecnología,
 Conocimiento e Innovación

novación". Agregó que la IA es una herramienta y que no es inocua. "Mañana (hoy) vamos a publicar desde el ministerio de Ciencia una ordenanza para dejar claro que la inteligencia artificial puede ser beneficiosa para el Estado, pero hay que tener cuidado con su uso y poner la persona al centro".

EXPERTOS

El gerente de Analytics & Data Governance de Entel, Álvaro Ovando, manifestó que "lo que es nuevo es la inteligencia artificial generativa y estamos en pleno proceso de entenderla y ver dónde está su valor (...) en qué puede ser un aporte y en qué no".

La directora de la Escuela de Informática y Telecomunicaciones de Duoc UC, Alejandra Acuña, subrayó que "nos entrega desafíos porque debemos utilizarla de manera correcta, transparente y segura".

El gerente de Seguridad Digital de Movistar, Miguel Cisterna, apuntó que "uno de los riesgos principales es la suplantación de identidad", mientras que el emprendedor digital y director de AI Journey, Rodrigo Hermosilla, dijo que "el interés en aplicarla proviene de empresas de distinto tamaño".