



Chile lanzará supercómputo para Inteligencia Artificial

Description

La Universidad de Chile encabezará una alianza de 65 instituciones del país con el objetivo de desarrollar el proyecto del Laboratorio de Supercómputo para Inteligencia Artificial (SCAI-Lab)

La instalación funcionará en la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de esa casa de altos estudios y tendrá un costo de siete millones de dólares en su primera etapa, los cuales serán aportados por la estatal Corporación de Fomento de la Producción.

El objetivo primordial será robustecer el ecosistema tecnológico nacional impulsando la innovación y la productividad, permitiendo a la comunidad académica y los investigadores acceder a herramientas de punta en materia de Inteligencia Artificial (IA).

Además, el SCAI-Lab contribuirá a la modernización del Estado en diversas tareas, el desarrollo de empresas tecnológicas y el fortalecimiento de la industria chilena, señala una nota de prensa del centro universitario.

Agrega que más de la mitad de la inversión inicial se destinará a la compra de computadores de última generación, optimizados para cálculos extremadamente complejos y especializados en IA, que formarán el núcleo de la infraestructura.

Contar con el SCAI-Lab es un paso importante para el desarrollo, pues permite avanzar en innovación digital siguiendo el ritmo acelerado de esta era tecnológica, afirmó Francisco Martínez, decano de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.

Por su parte, el académico e investigador Jaime San Martín dijo que si bien la tecnología de punta es importante, el verdadero valor reside en la capacidad de conectar a científicos, emprendedores, empresas y el sector público, entregándoles herramientas.

El Maipo/PL

Date Created

Junio 2025