



## IGNACIO SILVA, DEL MINISTERIO DE CIENCIA: "VAMOS A DESARROLLAR EL PRIMER PREMIO NACIONAL DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL"

El invitado de esta semana a DigiTalks es Ignacio Silva, lidera la División de Tecnologías Emergentes, una nueva repartición del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, que busca promover disciplinas con alto potencial de crecimiento y desarrollo en el país.

En el episodio, Silva explica que su agenda ha priorizado temas como las tecnologías aplicadas a salud, los desarrollos cuánticos, la biotecnología y la inteligencia artificial. En cada uno de ellos se han convocado expertos para hacer recomendaciones, se han elaborado estrategias y se ha trabajado en medidas concretas.

"Estamos institucionalizando los esfuerzos que el Estado ha hecho en materia de tecnologías emergentes, para que el conocimiento no se vaya cuando hay cambio de autoridades", explica.

En particular, Silva destaca el trabajo en materia de IA, donde además de una estrategia, la cartera generó una política nacional de data centers, que ha atraído inversiones por US\$ 4 mil millones en 20 proyectos, y el desarrollo del modelo LatamGPT.

"Todo esto busca posicionar a Chile como un referente regional en el uso de esta tecnología. Y es a raíz de esto es que hemos llegado a la posibilidad, junto a País Digital, de desarrollar el primer Premio Nacional de Inteligencia artificial, dedicado a reconocer implementaciones exitosas de inteligencia artificial en Chile", anuncia.

La iniciativa se llama Chile PotenciaIA, tendrá cuatro categorías (*startups*, pymes, grandes empresas y otras organizaciones) y buscará "visibilizar, reconocer e impulsar el uso responsable y estratégico de IA en el país". Más datos en [www.premiochilepotencia.cl](http://www.premiochilepotencia.cl).