



PLAN PILOTO EMPIEZA A IMPLEMENTARSE ESTE MES:

Realizan primer encuentro de innovación educacional para explorar nuevas técnicas de enseñanza a los jóvenes de Tarapacá

Visibilizar las oportunidades para generar una mejor educación de los jóvenes de Chile y Tarapacá fue el objetivo del "EdTech Day" realizado en Iquique, donde se conocieron iniciativas que permiten implementar tecnología de punta, particularmente la inteligencia artificial (IA), para mejorar la calidad educativa local.

Entre los expositores de la jornada estuvo Stephanie Soetendal, CEO y fundadora de Matrix Holograms, quien entregó detalles de su proyecto que cuenta con el apoyo de Fundación Collahuasi. Esta iniciativa estadounidense busca incorporar la IA a los procesos de aprendizaje en matemáticas en países latinoamericanos y específicamente en Chile.

El piloto de esta iniciativa comenzará a implementarse en Tarapacá, a partir de septiembre en los dos establecimientos educacionales que coadministra la fundación: Liceo Bicentenario Minero Juan Pablo II de Alto Hospicio y Liceo Bicentenario Padre Alberto Hurtado Cruchaga, de Pica.

José Miguel Carvajal, gobernador regional de Tarapacá, destacó los alcances de este evento tecnológico. "Es importante que se den estos espacios, que permitirán incorporar la inteligencia artificial. Esta experiencia nace de esfuerzos público-privados, donde Collahuasi ha sido fundamental en aportar al aprendizaje estudiantil. Estamos muy entusiasmados de conocer los primeros resultados de Matrix Holograms en Alto Hospicio y Pica, por lo que estoy seguro de que Tarapacá liderará uno de los cambios en educación más relevantes de nuestro país", indicó.

En la jornada también expuso Sylvia Eyzaguirre, PhD en Filosofía e investigadora CEP de Educación e Infancia, quien hizo hincapié en los desafíos educacionales que presenta Chile y, en particular, la Región de Tarapacá. Asimismo, Sebastián Marambio, CEO de la aplicación de aprendizaje en grupos Circles y exdirector del Centro de Innovación del Mineduc, compartió su experiencia y el potencial de innovar en educación y las formas de enseñanza.

Dalibor Dragicevic, vicepresidente ejecutivo de Operaciones de Collahuasi, puntualizó que "este encuentro forma parte de la hoja de ruta que hemos trazado en Collahuasi, junto con las autoridades locales, en torno a cómo fortalecer la educación desde la innovación tecnológica. La educación es la vía para desarrollar un mejor país; por lo tanto, este evento nos da la oportunidad de concretar acciones innovadoras como Matrix Holograms en los liceos que coadministramos".

STARTUPS DE TODO EL MUNDO

Este "EdTech Day" contempló la presentación de cuatro startups provenientes de Chile, Argentina, El Salvador e India. En esta ocasión, participaron Ese Plus y Ticmas, ambas, firmas emergentes que desarrollan la IA, con el fin de apoyar a los estudiantes. Además, expuso la startup chilena Edugame, sobre su trabajo en IA dirigido a la docencia, y las empresas Coding Dojo y Coding and More explicaron sus propuestas de valor enfocadas en el desarrollo de habilidades STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas, por su sigla en inglés).

"Ha sido un gran acuerdo acercar la tecnología para ir en la búsqueda de propuestas que contribuyan a resolver problemáticas educativas con un enfoque innovador. Hoy, a través del trabajo de distintas startups, estamos conociendo soluciones a temáticas para mejorar la calidad de la educación de los estudiantes de nuestros dos liceos. Y, posteriormente, compartir el resultado de estas experiencias con otras comunidades educativas

Impulsado por Fundación Collahuasi, Corporación Tarapacá e Innspiral, el encuentro contó con la participación de exponentes locales, nacionales e internacionales para conversar y debatir sobre cómo avanzar hacia el fortalecimiento de la educación escolar, integrando la innovación.



Matrix Holograms es una iniciativa en IA que se implementará en el Liceo Minero Juan Pablo II y el Liceo de Pica a partir de septiembre.



A la ceremonia asistieron altas autoridades regionales y representantes de la empresa.

de la región", planteó César Gavilán, director ejecutivo de Fundación Collahuasi.

Antonio Alger, CEO de la startup salvadoreña Ese Plus, calificó el encuentro como una iniciativa "increíble, porque es grato observar a una empresa privada como Collahuasi, a las autoridades de esta región y a

distintos centros educativos que están apostando por la educación. Es un simposio, que nos permitirá transformar el futuro de la educación", señaló.

Finalmente, Iván Vera, presidente de Innspiral, señaló que "es fantástico el aporte que Fundación Collahuasi ha

hecho por la educación en Tarapacá, apostando hoy por la innovación. La tecnología lo puede cambiar todo y, para implementarla, es clave articular esfuerzos entre estudiantes, profesores y directivos, ya que todos se beneficiarán, mejorando el desempeño académico", dijo.



“La educación es la vía para desarrollar un mejor país. Este evento nos da la oportunidad de concretar acciones innovadoras como Matrix Holograms en los liceos que coadministramos”.

DALIBOR DRAGICEVIC, vicepresidente ejecutivo de Operaciones de Collahuasi,



“Tarapacá liderará uno de los cambios en educación más relevantes de nuestro país”.

JOSÉ MIGUEL CARVAJAL, gobernador de la Región de Tarapacá.

“Posteriormente, compartiremos el resultado con otras comunidades educativas de la región”.

CÉSAR GAVILÁN, director ejecutivo de Fundación Collahuasi.

“La tecnología lo puede cambiar todo y, para implementarla, es clave articular esfuerzos entre estudiantes, profesores y directivos”.

IVÁN VERA, presidente de Innspiral.