

Emprenden con IA y son reconocidos por gobierno de Monterrey



Por sus **proyectos** impulsados con **inteligencia artificial (IA)**, **4 miembros** de la comunidad Tec fueron reconocidos en el **Programa de Emprendimiento Base Tecnológica**, del Gobierno de Monterrey.

El alumno **Luis Chapa**, los EXATEC **Alejandro Granados** y **Ricardo Cevada**, y la profesora **Fabiola Marmol**, del campus Monterrey, recibieron el pasado 17 de julio un premio monetario de **150 mil pesos** cada uno.

Esto por su desempeño en el programa con sus emprendimientos [Scholarvy](#), Mindture, [Hydrosafe](#) y [SkillsTech](#), respectivamente.

El Programa de Emprendimiento Base Tecnológica, otorgado a través de la Secretaría de Desarrollo Económico, tiene como objetivo fortalecer y posicionar a Monterrey como ciudad **innovadora y tecnológica**.

Los proyectos ganadores han recibido seguimiento por parte del [Instituto de Emprendimiento Eugenio Garza Laguëra](#), a través del equipo de [Emprendimiento Tec](#) en campus Monterrey. A continuación, te los presentamos:

- Scholarvy

[Scholarvy](#), de Luis Chapa, es una plataforma que permite a las instituciones educativas implementar **políticas del uso de IA** en actividades formativas que tienen los estudiantes.

*“El premio significó bastante. Cambió por completo el juego. Ahora sí podemos desarrollar nuestros **planes financieros**, porque es algo que se necesita.*

*“Me da felicidad que existan este tipo de premios para los **emprendedores jóvenes** que tienen emprendimientos de base tecnológica”, dijo el estudiante de Ingeniería Biomédica.*

Esta plataforma se ha implementado en **escuelas de México y Chile**. Buscarán llegar también a Estados Unidos.

- Mindture

Mindture, de la profesora Fabiola Marmol, es una **plataforma educativa** que busca que los niños sean conscientes de la construcción de su futuro mediante cursos apoyados de **tecnología**.



/> width="900" loading="lazy">

“Estamos enfocados en 2 megatendencias: **educación**, que es vitalicia, personalizada y universal, y la **tecnología**, enfocándonos en la IA.

“Esto para que nos ayude a hacer un diagnóstico sobre cuáles son sus **habilidades**”, indicó la docente del campus Monterrey.

A través de **Mindture**, la profesora ha compartido **talleres a niñas y niños** de escuelas primarias en Nuevo León.

- Hydrosafe

Alejandro Granados, graduado de Ingeniería Industrial y de Sistemas, desarrolló la empresa [Hydrosafe](#), que brinda soluciones tecnológicas a empresas dedicadas a la **gestión del agua**.

Funciona mediante el uso de drones equipados con **cámaras térmicas**, los cuales se utilizan para hacer mapas térmicos e identificar posibles fugas de agua.

*“Los recursos (ganados) serán utilizados para potenciar la tecnología de Hydrosafe. Estamos incluyendo **machine learning** a nuestros drones.*

*“Esta es una tecnología muy en tendencia. Es algo que es de **mucho apoyo**”, comentó el EXATEC.*

- SkillsTech

Personalización de educación mediante inteligencia artificial es lo que ofrece el emprendimiento [Skills.tech](#), del EXATEC Ricardo Cevada.

*“Nuestro primer producto es **SkillsIA**. Lo que hace es que las empresas pueden subir toda su información y con eso **entrenamos a la IA**.*

*“Con un examen (tomado por un alumno o un empleado) podemos determinar qué áreas les hace falta desarrollar. **La IA genera el examen**, tú escribes las respuestas y te da feedback”, explicó Ricardo.*

La empresa, impulsada por el egresado de Ingeniería en Innovación y Desarrollo, y su hermano Zuriel Cevada, ha educado a casi mil personas a nivel internacional.

La entrega de los reconocimientos se llevó a cabo en **Cintermex**.

LEE TAMBIÉN: