

Gana concurso de inteligencia artificial en empresa de Elon Musk



Sebastián Neri, estudiante de séptimo semestre de la carrera de **Ingeniería en Ciencia de Datos y Matemáticas** del Tec de Monterrey [campus Estado de México](#), fue el **ganador** en el hackathon de la empresa [OpenAI](#) con un equipo internacional.

Este se llevó a cabo de manera virtual del **14 al 16 de octubre del 2022**, contando con más de **mil 700 participantes** de diferentes países de **todo el mundo**, conformando aproximadamente **300 equipos**.

Además de Sebastián, el equipo ganador estuvo conformado por otros estudiantes de **Estados Unidos, Italia y el Reino Unido**.

Los premiados recibieron **asesorías** de dos empresas de **Silicon Valley**, [LabLab.ai](#) y [New Native Group](#), así como un **premio económico** equivalente a 16 mil pesos mexicanos.

OpenAI es una empresa fundada por **Elon Musk** dedicada a la investigación y el despliegue de **inteligencia artificial (AI)** con la misión de conseguir que esta beneficie a **toda la humanidad**. Para la competencia se utilizó la tecnología *Whisper*.

WHISPER OPENAI HACKATHON



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

¿Qué es whisper?

Para la competencia, los participantes hicieron uso de la **tecnología más reciente** de *OpenAI*, llamada '**Whisper**'.

Esta tecnología consiste en una inteligencia artificial **capaz de reconocer la voz humana y transcribirla a texto** para que pueda ser posteriormente **traducida a múltiples idiomas**.

Sebastián, junto con su equipo, creó un algoritmo que **analiza videos del mercado financiero** para, posteriormente y mediante inteligencia artificial, **probar que** lo que está diciendo el orador es **válido**.

*"Para hacer este proyecto realidad, no sólo tuve que aplicar al **máximo mis habilidades**, sino también tuve que llevar al límite las **capacidades de la tecnología**."*

*"Este me enseñó que las **fronteras de la innovación** están determinadas por nuestra **creatividad y conocimientos**", compartió.*

"Las fronteras de la innovación están determinadas por nuestra creatividad y conocimiento".

Otra de las funciones del proyecto desarrollado por Sebastián y su equipo consiste en realizar un **análisis del mercado financiero** y mostrar el **porcentaje de ganancia**.

Como lo explicó, esto **ahorra mucho tiempo** al usuario y permite que **cualquier persona**, aunque tenga muy poca experiencia, pueda **comprar acciones** de manera **informada**.

Los planes que Sebastián y el equipo tienen es **escalar** el proyecto para que, mediante su página web, la gente pueda beneficiarse de esta tecnología.

Por su parte, **OpenAI** les hizo saber que cuentan con su apoyo de la **aceleradora** para poder llevar el proyecto a **nivel mundial**.

TAMBIÉN QUERRÁS LEER: