

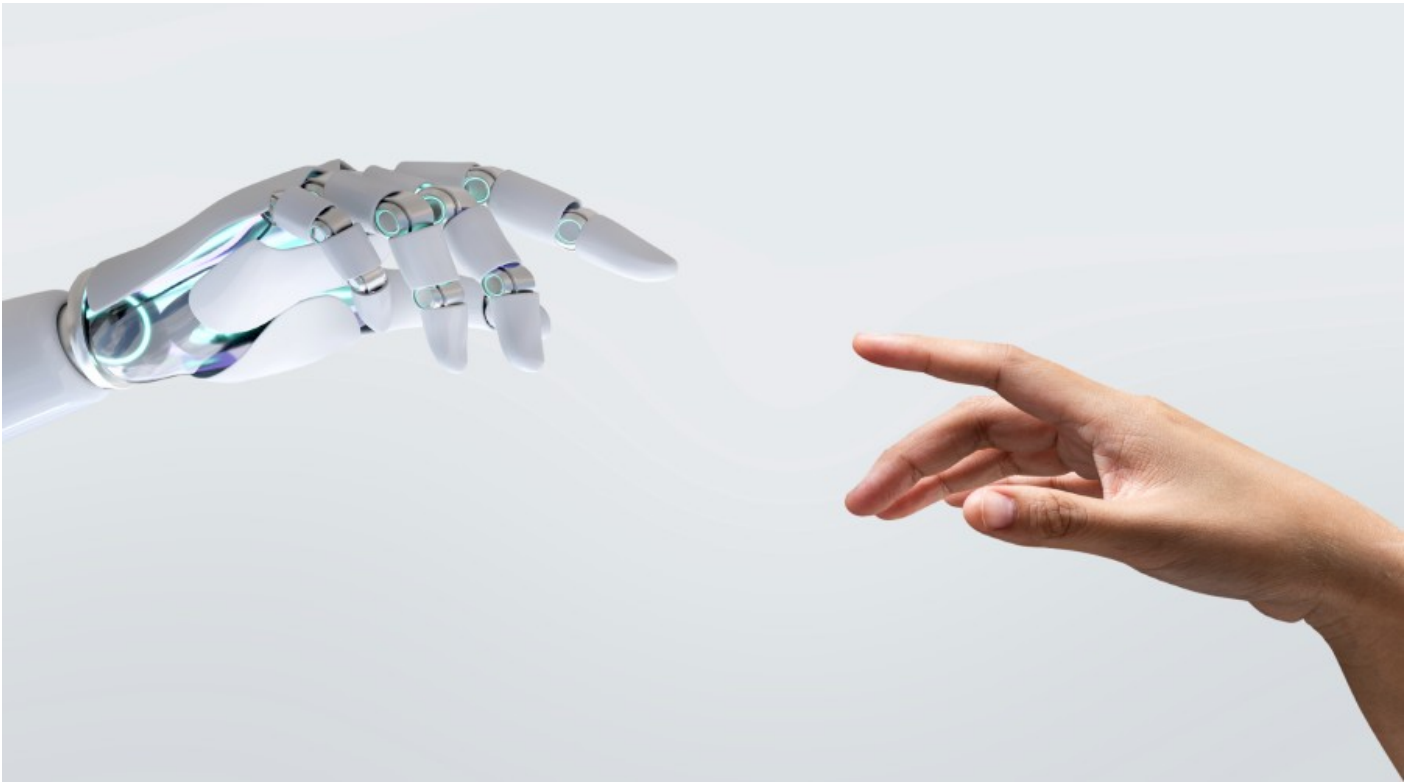
Alumnos PrepaTec participan en el libro "El futuro de la I.A"



Obras de alumnos de PrepaTec son publicados en “**La I.A en el 2050**” libro presentado por el **Tecnológico de Monterrey** con el objetivo de darnos una vista de lo que las personas imaginan llegará a ser la **inteligencia artificial en un futuro**.

Para obtener dichos **ensayos y relatos**, el Tec de Monterrey abrió una convocatoria a todos los alumnos para que pudieran participar con obras de su autoría. Al final fueron seleccionados 20 participantes de dicha convocatoria, **5 de estas obras fueron escritas por alumnos de PrepaTec campus Irapuato**.

Estos alumnos asistieron al **Talent Land 2023** en Guadalajara, donde pudieron presenciar el **lanzamiento del libro**, al igual que interactuar con diversas exposiciones de temas relacionados con **ciencia y tecnología**.



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

Los trabajos y la inteligencia artificial

Como primer acercamiento al tema en la materia de t3pico de ingenier3a se llev3 a cabo la lectura del libro "**S3lvase quien pueda**" de **Andr3s Oppenheimer** para darse cuenta de como est3n evolucionando los trabajos con las llegadas de las **nuevas tecnolog3as**, tales como los **robots automatizados** o la **inteligencia artificial**.

Con la lectura de dicha obra los alumnos pudieron reflexionar sobre la importancia del tema, al mismo tiempo que pensaban en cual seria su propuesta para la convocatoria.

"Le3 cada uno de ellos, esa fue la raz3n de la insistencia por postularse, ya que muchos contaban con un gran potencia" ,- comparti3 Iv3n Hern3ndez

Los ensayos y relatos de ficci3n de los alumnos fueron muy diversos, desde ensayos con puntos de vista muy neutrales sobre los pros y contras de la **inteligencia artificial**, viajes en el tiempo, etc., hasta relatos hist3ricos contados por robots.



/> width="1600" loading="lazy">

Las mejores experiencias

Lugares como **Talent Land** otorgan la oportunidad a muchas personas de adentrarse al mundo de las nuevas tecnologías, al mismo tiempo que observan cuáles son los avances más recientes en estos sectores.

Dos de los alumnos ganadores, **Carlos Manuel Uribe y Milca Palomino Rodríguez** nos mencionan cuáles fueron algunas de sus experiencias.

Carlos comparte que oportunidades como estas pueden originar que muchas personas se interesen en estos temas, puedan tener un mayor número de posibilidades que ayudarían a que **más personas descubran su potencial.**

“Estoy seguro que de un segundo al otro, la IA le dará la vuelta al mundo”. - mencionó Carlos

"El descubrir cuáles fueron los **nuevos inventos en el ámbito de la tecnología**, ayuda a terminar de entender la inteligencia artificial al igual que sus futuras aplicaciones y se obtiene **valiosos contactos que le serán de ayuda en futuros proyectos**", mencionó Milca Palomino

Experiencias como estas son las que ayudan a los alumnos a ampliar sus conocimientos en diversas áreas, al mismo tiempo que **desarrollan su creatividad**, descubren su potencial y hacen nuevos amigos.



/> width="1600" loading="lazy">

TAMBIÉN QUEDRÁS LEER: