Web3, metaverso, blockchain, VR y más en evento en Tec San Luis Potosí



Futuro3 fue el evento sobre nuevas tendencias de web3, metaverso, blockchain, realidad virtual e inteligencia artificial organizado por el <u>Parque de Emprendimiento e Innovación (PEI)</u> del Tec de Monterrey campus San Luis Potosí y la empresa de tecnología Vibing Studios.

Del 1 al 3 de diciembre, **ponentes expertos** en el área compartieron su **experiencia** desarrollando **proyectos** con estas **tecnologías**. El EXATEC Jorge Antonio Galván, cofundador y director de operaciones de <u>Vibing Studios</u>, lo definió como "*un espacio de trabajo y aprendizaje*".

Dirigido a la comunidad Tec y público en general con interés en aprender sobre estas tendencias, Futuro3 tenía el **objetivo** de **impulsar mayores emprendimientos tecnológicos** en el Estado, informando, educando y generando redes de networking entre las personas asistentes.

Se impartieron **talleres** sin costo y una *masterclass* por el profesor de campus Monterrey **Daniel Camacho**, quien profundizó los **temas** a modo de curso: por qué surgen esas tecnologías, para qué sirven, y los casos de aplicación.

Vibing Studios es una startup residente del PEI que desde hace 1 año y medio se dedica al desarrollo de software y tecnologías como web3, mp3 y smart contrast.



/> width="1280" loading="lazy"> ¿Por qué Futuro3?

La idea de **Futuro3** surgió cuando Jorge percibió que muy **pocas veces** se abordan temas de **tecnologías disruptivas en San Luis Potosí.** A pesar del **giro de su empresa**, algunos de sus empleados "no terminan de entender por qué esto es **importante** o cómo es que **funciona**", comentó.

"He ido a varias partes de México, y me he encontrado con personas que explican muy bien este tipo de términos, entonces fue cuando.... di click y dije esto no está en San Luis Potosí", compartió.

Al tener la idea en mente, se comunicó con Rafael Tristán, director del Parque de Emprendimiento e Innovación del **Tec campus SLP** para trabajar en conjunto y materializar el proyecto.

De acuerdo con **Rafael**, se denominó **Futuro3** para "hacer referencia a **Web2**, la versión de Internet como la conocemos hoy en día, mientras que **Web3**, en el contexto **Ethereum**, se refiere a las **aplicaciones descentralizadas** que se ejecutan en la **cadena de bloques**".

"...Web3, en el contexto Ethereum, se refiere a las aplicaciones descentralizadas que se ejecutan en la cadena de bloques" - Rafael Tristán

"Ethreum es una tecnología que alberga dinero digital, pagos globales y aplicaciones", así lo explica la propia organización. Ya una cadena de bloques es un mecanismo de bases de datos que contiene un registro electrónico de transacciones a lo largo del tiempo.

El **egresado Tec** mencionó que la **importancia** de estos **temas** radica en que "el **web3** y el **blockchain** son **tecnologías disruptivas** que están aquí para quedarse, y es momento de abordarlas y crear sobre ellas", pues van a **revolucionar industrias** como la **financiera** y la del

Internet.

Por su parte, el director del **Parque** añadió que algunos de los **principales cambios** se van a reflejar en el **consumo**, **la creación del contenido**, **relaciones sociales y laborales**, **la enseñanza**, e incluso la forma en la que nos **divertimos**.



/> width="1920" loading="lazy"> El proceso antes del futuro

Jorge reveló que la logística del evento fue complicada, pues implicó una organización de 3 meses, y como empresa no contaban con experiencia previa. De aquí que buscó el apoyo del Parque de Emprendimiento e Innovación del Tec.

Añadió que los temas a abordar los seleccionó la empresa debido a que desarrollan esas tecnologías, y además son **tendencias actuales**. Por su parte, los **ponentes** fueron elegidos en **conjunto con el Parque**.

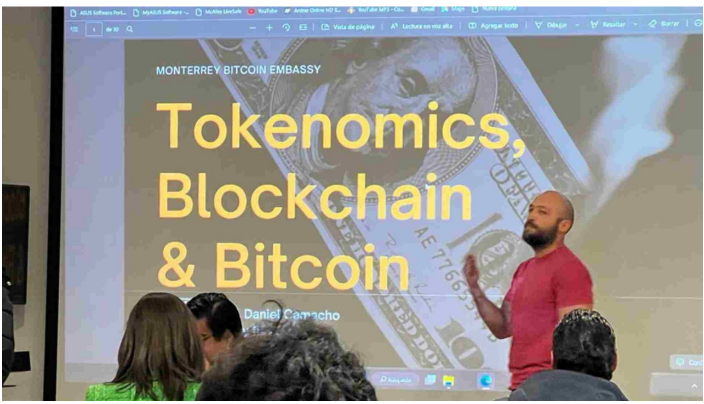
Entre los ponentes invitados estuvieron el también EXATEC **Ramiro Hidalgo**, CEO de **Apex**, empresa dedicada a la **realidad virtual**, e **Irving Hidrogo**, director de Tecnologías Emergentes del Tecnológico de Monterrey.

"Tienen programas muy importantes que ayudan a entender hacia dónde va tu empresa..." - Jorge Galván

Compartió que uno de los mayores retos fue la parte de la difusión, particularmente el comunicar al público la logística del evento, además del poco conocimiento que se tiene sobre estas tecnologías.

Jorge hizo hincapié en que además del apoyo en **Futuro3**, el Parque de Emprendimiento ha ayudado a Vibing Studios a aterrizar algunos conceptos de lo que quería y quiere lograr.

"Tienen programas muy importantes que ayudan a entender hacia dónde va tu empresa, cómo es, cuáles son sus fortalezas, sus debilidades, etc... que utilizamos para abordar un poquito lo que queríamos hacer", compartió.



/> width="1280" loading="lazy"> El futuro de Futuro3

El cofundador mencionó que de acuerdo a los resultados obtenidos y a los testimonios escuchados de los asistentes, la empresa sí tiene la intención de hacer **más ediciones de Futuro3**: una cada año, pues siguen conociendo más proyectos y personas expertas en estos temas.

Compartió que incluso han recibido una invitación de parte del **Gobierno del Municipio** para repetir el evento a una mayor cantidad de personas, y es algo que se tiene planeado hacer dentro de unos meses.

"Sin duda Futuro 3 es un upgrade de conocimientos para nuestros emprendedores", concluyó Rafael Tristán.

SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN: