

PLATAFORMAS micro sistemas

La tecnología y las actividades cotidianas han llevado a la inteligencia artificial y el internet, a conseguir una conexión en la que muchos de nuestros servidores estarán conectados entre sí, esto con el objetivo de conocer a fondo los procesos que la ciudadanía realiza para lograr satisfacer las demandas en el mercado, sin embargo, desde el punto de vista de nuestra labor profesional como ingeniero en mecatrónica y de las adversidades que pueden generarse en los próximos años, asumimos que estas plataformas de micro sistemas están con una intención: impulsar más el contenido y la demanda para generar ganancias y retos para las diferentes industrias.

En México, somos 126 millones de habitantes, los cuales, en la mayoría de ellos, es decir, un 85 por ciento mantiene alguna conexión a internet, lo que facilita para las lecturas del trabajo de las necesidades de las personas para con las demandas y empresas que ofertan los productos.

Nuestra nación aún se encuentra en un proceso de desarrollo, el cual crece aceleradamente debido a los mecanismos en los que aplican la tecnología como una conexión para tener un vínculo entre las industrias, productos y necesidades a cumplir en un determinado momento.

En 2020 la evolución llegó, quizá inesperada, pero se consiguió que muchos de los servidores de internet estuvieran aliados para realizar más tareas y mejores lecturas sobre las navegaciones y los objetivos que las industrias tienen para generar mayor oferta en el mercado.

Hablando desde nuestro punto de vista laboral y con la experiencia que nos caracteriza en el campo profesional, encontramos que las plataformas micro sistemas están basados en las conexiones que los servidores de internet realizan entre los dispositivos que son utilizados por los mexicanos, es decir, más de 100 millones de móviles están contando con algún acceso a internet que permite navegar y conocer nuestras necesidades para luego ofertar los productos.

Bajo este sistema, la ingeniera mecatrónica ingresa con una lectura adecuada para encontrar mayores beneficios para generar satisfacciones a las industrias, es decir, que estas conexiones que encontramos durante la navegación de más dispositivos lleva a crear uniones que informan sobre las acciones realizadas y las tendencias encontradas para crear satisfacción a las necesidades de cada una de las industrias.

El beneficio que encontramos con estas plataformas micro sistemas, están basadas en que cada uno de los internautas; que puedan encontrar la relación y cumplimiento de sus actividades debido a las conexiones que realizamos para que las diferentes plataformas, que alcanzan objetivos planteados.

Es decir, en dos años atrás, la evolución para el uso del internet se presentó en el mundo, México tuvo que adaptar nuevos sistemas para encontrar la educación, gobernabilidad, economía, exportación y otros rubros que satisfacer para enfrentar un reto mundial, es ahí, cuando las plataformas de micro sistemas ingresaron a la búsqueda de interés común.

Cada una de estas nuevas plataformas fueron entrelazadas para satisfacer las necesidades de la comunidad, logrando que cada una de ellas pudiera alcanzar los objetivos trazados durante este desafío que presentó.

DAVID ALEJANDRO
GARZA GONZÁLEZ

Ahora bien, la mecatrónica y los demás elementos que se relacionan para alcanzar los objetivos dentro de las plataformas micro sistemas, tienen considerado que son esenciales para localizar las tareas, ejercerlas y obtener resultados favorables para una posible implementación de comunicación entre envíos de datos y el almacenamiento que se regenera con la navegación.

El elemento que cobra relevancia dentro de estas plataformas fue la domótica, que a través de todas estas acciones de interacción se ha generado una necesidad, se ha satisfecho los procesos que se tiene para el cumplimiento de las tareas y que las industrias han basado un nuevo género de actividades a través de la inteligencia artificial y los dispositivos móviles para encontrar resultados favorables.

Para la actualidad, México se encuentra en un proceso evolutivo que genera nuevas aplicaciones para el desarrollo de tareas, con la finalidad de conocer a detalle cuáles serán las asignaciones y el proceso para elaborarlas con una total acción a favor de la transformación que está encomendado dentro de este sistema.

Las nuevas plataformas que encontraron las industrias, están siendo favorables para detallar en cada instante lo que el producto requiere, esto bajo las constantes de cambio que el mercado presenta, es decir, bajo las nuevas necesidades para así crear nuevas satisfacciones para la aceptación en el mercado.



Nuestro país está con el proceso de asimilación de las plataformas micro sistemas, lo que conlleva a generar oportunidades de crecimiento en los diferentes rubros industriales, la inteligencia y el internet, son los aliados para los siguientes procesadores que generan la idea de compartir las necesidades y llegar a un nuevo mercado.

Las plataformas micro sistemas están conectados, se unen para generar mayores alcances, ofertar el almacenamiento de datos y con ello, ocasionar que las empresas puedan encontrar la oportunidad de mejorar su producción, demanda y expansión de los servicios y productos que la ciudadanía logra consumir.

Se aproxima una década de muchos cambios tecnológicos, en los que las industrias deberán de nuevo almacenar información, generar mayor atracción y crear plataformas que permitan llegar a más sectores para la oferta de los productos o servicios a través de la creación de una nueva necesidad que alcanzará esta plataforma.

El internet y el consumo de los productos desde la domótica, lleva a que los mexicanos puedan aplicar nuevas estrategias de búsqueda, satisfacción y consumo; la ingeniería es una de las herramientas que está favoreciendo los desarrollos de estos procesos en la actualidad.

Se espera que, en México a finales del 2030, presente un sistema completamente innovador para generar mayores oportunidades de comunicación, esto basado en las plataformas micro sistemas, conectadas entre sí para generar un almacenamiento de información y distribución de la misma que causará la satisfacción de necesidades con base a las diferentes lecturas que se observarán en esta plataforma micro sistemas.

En esta década, la introducción ha sido positiva, esperando que lo que se aproxima sea aún mejor para la tecnología que se conecta con diversas plataformas para crear nuevos ambientes de competencia y satisfacción.