

México tiene dos alternativas para transformar su realidad: **aprovechar los cambios tecnológicos** más relevantes para detonar sus industrias **y resolver sus problemáticas**, o ser un país que sólo es capaz de reaccionar.

Por: **Carlos Fernández de Lara**

MÉXICO TIENE DOS OPCIONES para cambiar su realidad. O planea cómo aprovechar los cambios tecnológicos e innovaciones más relevantes para detonar sus industrias y resolver gran parte de sus problemáticas, o se queda dormido, pierde la oportunidad y se mantiene como un país que sólo es capaz de reaccionar, explica Vivian Lan Agami, directora de Singularity University México.

Lan dice que el país cumple con todos los elementos para ser potencia global en innovación. "Lo que necesitamos es un cambio de mentalidad", asegura, y por ello la institución académica decidió organizar su primer SingularityU Mexico Summit.

El evento se llevará a cabo el 8 y 9 de noviembre en Puerto Vallarta, Jalisco, y será un foro que detone el aprendizaje alrededor de tecnologías exponenciales para resolver algunos de los retos del país y discutir sobre el impacto que tecnologías como robótica, inteligencia artificial, biotecnología, nanotecnología y *blockchain* pueden generar.

¿Por qué el interés por México?

Singularity llega en 2009 a México con el objetivo de acercar sus programas. Yo fui embajadora en los últimos cuatro años y era sorprendente el interés tanto del sector privado, del gobierno y de las universidades, por un lado, de asistir a Singularity, pero también de encontrar la forma de detonar nuevos procesos e innovación. Sin embargo, nos dimos cuenta de que si realmente queremos tener un impacto en el país, si queremos que mejore y que sea una potencia de innovación, necesitábamos tener un mayor alcance. Por eso es que surge la inquietud de hacer el SingularityU México Summit.

¿Por qué México? ¿Por qué ahora?

México tiene el potencial para ser primermundista. Tiene una sociedad creativa, ingeniosa y curiosa que es la base de los procesos

de innovación; tiene el talento y, tristemente, también enfrenta muchas de las problemáticas globales. Lo que creo que más hace falta es el cambio de mentalidad de que sí podemos y sí existen elementos para lograr la transformación.

El objetivo del SingularityU Summit es hablar de las tendencias globales, elevar la barra de discusión sobre éstas entre los 1,000 asistentes al foro, pero también entre quienes podrán seguir las conferencias en la transmisión en línea.

También queremos que el foro sea un espacio para discutir el papel que jugamos para el futuro del país, porque el mundo está cambiando de una forma cada vez más acelerada como consecuencia de la tecnología. Sin importar en qué sector o industria nos enfoquemos, en México tenemos dos opciones, hablar de ese futuro y ver cómo podemos aprovechar el cambio, o esperar y quedarnos sentados a ver si podemos reaccionar, con el riesgo de quedarnos rezagados.

¿La agenda tiene que ver con los retos que enfrenta México?

Nos enfocamos en tres aspectos. Uno, las tecnologías emergentes que consideramos pueden tener un impacto en el país. Dos, hablar de las tendencias globales y si afectan o tienen relación con México, y tres, considerar las prioridades únicas para la nación.

Por ejemplo, uno de los temas importantes es la manufactura y su futuro. Porque la economía de México tiene un peso y dependencia muy importante en el sector, sin embargo, la tecnología está transformando la manera en la que se crea o se distribuye cualquier tipo de objeto. En ese sentido, tenemos que pensar cómo el país y sus empresas deben reaccionar a estos cambios y cómo diseñamos una estrategia para que no nos suceda lo mismo que nos pasó con la industria petrolera, que, de un día para otro, se nos cayó el valor y no supimos cómo enfrentar el cambio.



La Entrevista

México ya no puede ser reactivo si quiere convertirse en una potencia global, es el mensaje de Singularity.