



**CÁMARA NACIONAL DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA,
DE TELECOMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

*Palabras del Mtro. Mario de la Cruz Sarabia
Presidente Nacional de la Cámara de la Industria Electrónica,
de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información
Durante la firma inauguración de la Universidad Politécnica de Yucatán*

Mérida, Yucatán a 3 de noviembre de 2016

Muy buenos días.

En primer lugar, quiero agradecer al gobernador Rolando Zapata su invitación a participar en este evento de gran trascendencia para Yucatán, el sureste y la industria de electrónica, telecomunicaciones y tecnologías de la información en México.

Siendo del Sureste, siempre es para mi un gusto estar en esta gran región de México.

Es para mí un honor representar a estos tres sectores y ser parte de la puesta en marcha de este proyecto anunciado apenas hace 13 meses, y en el que también

tuve la oportunidad de ser testigo de su arranque de obras con el Gobernador.

Este es un claro ejemplo de lo que se puede lograr cuando industria, academia y gobierno trabajamos bajo un ánimo de coordinación y cooperación en favor del desarrollo de nuestro país, de los mexicanos y en particular, de los jóvenes de Yucatán.

Señor gobernador, reconozco su visión, disposición y sensibilidad para impulsar el desarrollo de este sector en el estado. La puesta en marcha el Centro de Innovación y Desarrollo en Tecnologías de la Información “Heuristic”, así como del Parque Científico y Tecnológico son ejemplos concretos de su convicción sobre los beneficios que el impulso a las TICs puede traer a su estado.

Desde la gestión de mi antecesor y amigo, Víctor Gutiérrez, la CANIETI y su gobierno han sido aliados del desarrollo de Yucatán, tenga por seguro que bajo mi gestión continuaremos y fortaleceremos este vínculo. De ahí mi interés de venir a acompañarlos el día de hoy.

Víctor, este proyecto es en gran parte también un logro de tu gestión en CANIETI, así que también, enhorabuena.

Para la Cámara la puesta en marcha de la Universidad Politécnica de Yucatán representa una enorme oportunidad de incidir en el desarrollo de talento con las capacidades, habilidades y formación adecuada a lo que requerimos como sector.

El modelo bajo el que se diseñaron los planes de estudio de las carreras de esta Universidad responde a tres problemáticas fundamentales que se presentan en el desarrollo de talento que requiere nuestra industria.

En primer lugar, el uso y manejo del idioma inglés, especialmente el inglés técnico. En segundo lugar, el desarrollo de habilidades y competencias acorde a la especialización que requerimos como sector. Por último, la vinculación internacional para complementar la formación integral.

De ahí la importancia del Convenio que firmaremos con esta Universidad y su rector, Gildardo Sánchez, para estrechar los lazos de colaboración y que permitan vincular de manera más estrecha a sus alumnos con nuestras empresas.

Quiero tomarme un momento para reconocer también, y de manera especial, el apoyo que el Secretario de Educación Pública, Aurelio Nuño, ha otorgado a este proyecto. No obstante tenía poco tiempo de haber asumido la responsabilidad como secretario que le encomendó el presidente de la República, se comprometió de manera muy activa en el mismo.

Secretario, coincidimos con Usted en la importancia del uso de las tecnologías de la información para elevar la calidad de la educación en México. Calidad que con el tiempo se verá reflejada en mejores oportunidades, empleos y desarrollo de los mexicanos.

Como bien destacaron los ministros de los países que integran la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico, la OCDE, que se reunieron en junio pasado en Cancún, la economía digital y la cuarta revolución industrial exigirán nuevas capacidades y profesiones especializadas que hoy no existen, de ahí la importancia de apostar por modelos educativos enfocados en generación de habilidades y competencias disruptivas, como el que se implementará en la Universidad Politécnica de Yucatán.

Estimadas amigas y amigos:

Apostarle al desarrollo de talento para las tecnologías de la información y comunicaciones no sólo es apostarle a generar mejores profesionistas, es apostarle al futuro, a un futuro donde la Economía Digital y la Industria 4.0 serán detonantes del crecimiento económico de México y el mundo.

Somos una industria caracterizada por su transversalidad, entendiendo esta como los efectos multiplicadores que nuestra actividad tiene en el crecimiento económico de todos los sectores del país, pero sobre todo en la calidad de vida de quienes la integran.

Por ello, en CANIETI apoyamos y reconocemos esfuerzos como la puesta en marcha de la Universidad Politécnica de Yucatán. Sin embargo, el reto es grande y aún queda mucho por hacer.

Para darnos una idea, tan solo en el área de redes de comunicación, a nivel nacional existe un déficit de 157 mil profesionistas que podríamos contratar si contasen con las capacidades y el manejo del idioma que como industria requerimos.

En este sentido, en la Cámara iniciaremos en breve un estudio a nivel nacional para determinar cuántos profesionistas y con qué habilidades se requieren en los 3 sectores que representa la CANIETI.

Esto con la intención de contar con un mapeo preciso que permita trabajar coordinadamente con la dependencia a cargo del secretario Nuño y las instituciones de educación superior, en adecuar los planes de estudio con base en las habilidades y capacidades que requerimos como industria.

Cuenten con nosotros gobernador y secretario Nuño para continuar innovando por México e impulsando el desarrollo de este gran estado.

Muchas gracias.