

## Con CIATEC, caminando hacia el futuro

El pasado 18 de septiembre tuve la oportunidad de asistir a la colocación de la primera piedra del Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico del Bajío - CIATEC, cimiento sobre el que se construirá lo que podremos catalogar como una Ciudad de Innovación.

Y es gracias a este espíritu innovador que el Centro de Innovación Aplicada en Tecnologías Competitivas (CIATEC) ha evolucionado, adaptándose al vertiginoso cambio que ha experimentado Guanajuato sobre todo en las últimas dos décadas. Desde su fundación hace 41 años, lo que fue planeado como un centro de investigación para la industria del calzado, ahora le apuesta desarrollo científico y tecnológico de nuevos sectores. Es el eje de un ecosistema de industrialización, educación, tecnología, innovación y logística.

En un terreno de 8.2 hectáreas se construirá lo que el Gobernador del Estado, Miguel Márquez Márquez nombró como el “distrito de la innovación”, que atenderá principalmente al sector automotriz, pero también al sector aeroespacial y al sector medio ambiente y sustentabilidad, considerando también investigación para el desarrollo de nuevas tecnologías, materiales ligeros, sustentables y biocombustibles.

En adición a esto, CIATEC ha ingresado al clúster de la turbosina en alianza con RSB, organización global que abarca muchos sectores enfocados al desarrollo de materiales sustentables; con un estándar de calidad que cubre aspectos ambientales, sociales y económicos que abarcan desde la reducción de emisiones de gas de efecto invernadero, la protección de la biodiversidad, uso de suelo y agua hasta el ámbito mercadológico que permite que el consumidor final esté consciente de su importancia.

Estoy de acuerdo con el Dr. Ricardo Guerra Sánchez, Director del CIATEC quien en su intervención señaló que a través de este complejo se potenciará el valor agregado de la industria emergente, incentivando el crecimiento de la cadena productiva regional, así como la incorporación al desarrollo y la innovación tecnológica de los procesos productivos para incrementar la competitividad que requieren las industrias de nuestro estado.

Creo que también es de gran importancia lo que mencionaba con respecto a impulsar la vinculación gobierno, academia y empresa. Así como la transferencia de la tecnología, coadyuvar en la reducción de gases del efecto invernadero a fin de revertir las consecuencias del cambio climático; desarrollar la investigación de ciencia y tecnología aplicada a fuentes alternas de energía en materias y más, siendo la biomasa un factor importante que impulsará a la región.

Quiero resaltar el comentario del Dr. Guerra con respecto a que el CIATEC no dejará de prestar servicios para la industria del calzado, como el mismo dijo “no por el hecho de que estemos aquí en el Puerto Interior atendiendo la diversificación que ha tenido el centro con el sector automotriz y biocombustibles, vamos a dejar de lado la atención a la cadena productiva cuero-calzado-proveeduría que hemos venido dando desde hace 41 años. Vamos a seguir trabajando muy fuerte con CICEG, con la máquina de rayos X, en fin todo lo que seguimos haciendo para el sector cuero-calzado lo seguiremos haciendo desde nuestras instalaciones actuales, lo que vamos a permear es la posibilidad de dar mejor atención a todos los empresarios establecidos en el Puerto Interior”.

Por otra parte me gustaría mencionar una frase que citó el Dr. Enrique Cabrero Mendoza, Director General del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) en su intervención: “Hay quien dice que vivimos en una época de cambios, pero en realidad estamos viviendo un cambio de época”. Y es verdad, vivimos un momento revolucionario en el que existen términos como la economía del conocimiento donde los centros de investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación se convierten en un elemento fundamental para incrementar la competitividad de las empresas y el desarrollo de regiones y países.

Como Presidente de la Cámara de la Industria del Calzado del Estado de Guanajuato los invito a que adoptemos el concepto de innovación en nuestras empresas, éste es el momento para reconvertir a la industria nacional, necesitamos adoptar nuevas prácticas para convertirnos en un país con la capacidad de generar conocimiento y ofrecerlo al mundo, de atraer empresas y retenerlas por algo más que mano de obra calificada y sobre todo barata.

No cabe duda que CIATEC ha sabido aprovechar el momento y las oportunidades trabajando en equipo con gobierno, instituciones, sociedad y empresarios logrando consolidarse como una institución autosuficiente, de clase mundial, generadora de conocimiento y soluciones innovadoras.

Finalmente, estimados lectores, va nuestra felicitación y reconocimiento a todos los colaboradores de CIATEC y a quienes de alguna u otra manera han sido partícipes de la evolución y crecimiento de este centro, esperamos que sigan muchos años más trabajando y haciendo válido su slogan: Conectamos la Ciencia con los Negocios.

**Lic. Luis Gerardo González García**  
**Presidente de CICEG**  
[presidencia@ciceg.org](mailto:presidencia@ciceg.org)