

Construirán centro de investigación de la industria del plástico (El Financiero 24/03/10)

Construirán centro de investigación de la industria del plástico (El Financiero 24/03/10) Adrián Arias Miércoles, 24 de marzo de 2010 Este año, CIATEQ, AC, Centro de Tecnología Avanzada, comenzará la construcción de un complejo de investigación enfocado en la industria del plástico, cuyo monto de inversión será de 89 millones de pesos. Víctor J. Lizardi, director general de CIATEQ, detalló que los recursos para construir el "Centro de Ingeniería y Tecnología del Plástico en el Estado de México", serán proporcionados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Las autoridades de la entidad donarán el terreno de 30 mil metros cúbicos para su edificación. En el marco de la inauguración de la Expo Plastimagen, el directivo comentó que este nuevo centro tendrá cinco laboratorios de investigación enfocados a distintas áreas como la construcción mecánica, el desarrollo de equipos y herramientas, procesamiento de plásticos y pruebas de intemperancia. Puntualizó que la unidad operará a finales de 2011 y su función primordial será desarrollar el capital humano especializado en la industria del plástico, proporcionar atención a empresas en la realización de proyectos, apoyar de forma directa a las firmas que no tengan infraestructura ni recursos para llevar a cabo planes de negocios dentro del sector, y dar asesoría con personal especializado. Indicó que en un plazo de dos a tres años el nuevo centro capacitará a 30 especialistas en el ámbito de la industria del plástico, a fin de contribuir a que el país avance en la generación de profesionales en esta materia. Externó que la decisión de establecer esta unidad en el Estado de México se debe a que esa entidad tiene una concentración muy importante de empresas que se dedican al procesamiento del plástico, alrededor de 650. Por su parte, Sandra Herrera Flores, subsecretaria de Fomento y Normatividad Ambiental de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), aseveró que la recuperación económica ya es una realidad en México e indicó que esta mejora debe contemplar el concepto de "economía verde", es decir, que el desarrollo de una nación no implique daños al medio ambiente.