

Suman mil 200 pymes a nanotecnología (Reforma 29/11/12)

Suman mil 200 pymes a nanotecnología (Reforma 29/11/12) Los rubros especializados con mayor aplicación de esas tecnologías son automotriz, plásticos, alimentos y metalmecánica. Por Notimex Monterrey México (29 noviembre 2012).- Con el apoyo de la Federación y el gobierno estatal unas mil 200 micros y pequeñas empresas se integrarán este año a la industria de la nanotecnología en Nuevo León. El presidente del Cluster de Nanotecnología en el estado, Jesús González Hernández, dijo que este sector ha recibido apoyos gubernamentales por más de 320 millones de pesos en los últimos cuatro años. Al participar en el Congreso de Aplicación Industrial de Nanotecnología, señaló que actualmente los rubros especializados con mayor aplicación de esas tecnologías en el estado son el automotriz, plásticos, alimentos y metalmecánica. Señaló que el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) ha destinado alrededor de 200 millones de pesos para respaldar proyectos temáticos en sectores como recubrimientos cerámicos, metalmecánica y polímeros, entre otros. Empresas como Cemex, Vitro y Nematik se encuentran participando en proyectos para nuevos desarrollos de nanotecnología, en los que se requiere el apoyo de micro y pequeñas empresas para suministros, dijo. González Hernández comentó que unas 35 empresas de varios rubros productivos despliegan unos 560 proyectos de investigación para implementar nuevos productos originados a partir de la nanotecnología y que pueden tener una amplia gama de aplicaciones. Estimó que para los próximos años el mercado de la nanotecnología a nivel global representará ingresos anuales por más de 10 mil millones de dólares y entre las empresas del estado podrían alcanzar una importante participación. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo