

Busca plástico invertir 7 mdp en 2014 (Reforma 01/04/14)

Busca plástico invertir 7 mdp en 2014 (Reforma 01/04/14) Por Mar Zarrabal y Alejandra López Cd. de México México (01 abril 2014).- La industria del plástico invertirá en 2014 al menos 7 millones de pesos. Carlos Alberto Saldate, candidato a la presidencia de la Asociación Nacional de Industrias del Plástico (Anipac), refirió que este monto implica un crecimiento de 6 por ciento respecto al año anterior. En conferencia, el titular de BR Folgueiras, empresa de reciclados y resinas, detalló que las inversiones serán para la compra de maquinaria, moldes, equipo periférico, desarrollo tecnológico y para el ramo de la construcción. Señaló que el año pasado, el valor de toda la producción de la industria plástica nacional tuvo un valor de 23 mil millones de dólares y generó 195 mil empleos directos. En tanto, mencionó que uno de los rubros donde se busca poner énfasis es el reciclaje mecánico, donde el objetivo es alcanzar el 38 por ciento del total para estar a la par de Alemania, pues México actualmente recicla a una tasa de 21 por ciento. Para alcanzar esta meta se requieren inversiones de mil millones de dólares, añadió Saldate. Aprovechan boom automotriz Aproximadamente 180 empresas ligadas a la industria automotriz por el rubro de los plásticos se han establecido en México en los últimos dos años. Carlos Alberto Saldate, candidato a la presidencia de la Anipac, explicó que tan sólo en la región del Bajío se han establecido entre 34 y 35 firmas. Mientras que en Nuevo León y Coahuila hay registro de 30 y en San Luis Potosí de nueve a 10. Éstas se dedican a la transformación, inyección, fabricación de moldes para la producción de autopartes y baterías. Entre las ventajas que ofrece México está la calidad de mano de obra y posicionamiento global estratégico, no obstante el País presenta obstáculos como electricidad costosa y materias primas caras que restan competitividad al sector. Actualmente, la industria automotriz representa 4 por ciento de la producción total de materiales en el País, sin embargo, al ser productos de alta calidad técnica representan el 20 por ciento del valor de las ventas. México podría aspirar a ascender del noveno al quinto lugar global como productor de materias primas para la industria transformadora, si se mejoran las condiciones de competitividad del sector plástico, dijo Juan José Osa, presidente de la empresa Soliplas y representante del sector transformación de la Anipac. Resultados tardados en petroquímicos Las inversiones en producción de petroquímicos derivadas de la reforma energética no llegarán sino hasta después del 2020. Eduardo Martínez, director general de Plásticos Amigables al Ambiente, refirió que las inversiones en etano y propano, como materias primas para la industria plástica, irán de la mano con la llegada de empresas al País y el desarrollo de fabricantes nacionales. Pronosticó que Petróleos Mexicanos en el sector petroquímico mantendrá sus niveles actuales de producción, ya que actualmente no hay presupuesto para nuevas inversiones. En tanto, Juan José Osa, representante de la división de transformación de la Anipac, añadió que Pemex no ha mostrado interés de competir contra el mercado extranjero que envía resinas a México, sino garantizar la existencia de productos en el País. Martínez se sumó a esta postura y señaló que la reforma energética prevé que bajen los costos de las materias primas, donde en su mejor escenario compensarán el incremento de 300 por ciento que han tenido en los últimos 10 años. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo