

Atraen clusters IED (Reforma 17/09/14)

Atraen clusters IED (Reforma 17/09/14) Por Alejandra Buendía Monterrey México (17 septiembre 2014).- La sinergia que se crea en las agrupaciones industriales llamadas clusters en México es uno de los factores que está atrayendo inversión extranjera directa (IED). Contrario a lo que ocurría hace 20 años, cuando las compañías multinacionales tenían plantas y proveedores en distintos lugares del mundo, ahora están buscando una mayor integración de su cadena productiva, la cual encuentran en los clusters mexicanos. "Las compañías globales buscan simplificar y hacer más corta su cadena de valor", afirmó Jaana Remes, socia del McKinsey Global Institute. "(Porque) de cierto modo mucha de la manufactura hoy en día depende de la colaboración entre compañías", agregó. Remes, quien impartirá una conferencia en el Congreso Mundial de Clusters a celebrarse en noviembre en Monterrey, ha realizado investigaciones sobre manufactura a través de casos de estudio en diversas industrias en México, Estados Unidos, Canadá, Corea y Brasil. Por definición un cluster es un conglomerado de empresas que participan en una cadena productiva con dimensión geográfica definida y que va acompañado de servicios de apoyo e industrias relacionadas. La competitividad que están generando los clusters, aunado a que los sueldos no se han incrementado, como sí está ocurriendo en Asia, explica la llegada al País de empresas del sector automotriz, aeroespacial y de electrónicos. Así, la inversión extranjera directa pasó de 11 mil 055 millones de dólares en el 2009 a unos 17,188 mil millones de dólares el año pasado restando la compra de Grupo Modelo por InBev, es decir un aumento del 50 por ciento. "Cuando hay un cluster establecido típicamente hay proveedores calificados, hay opciones de proveedores", afirmó Timothy Hanley, líder global de manufactura de Deloitte. "Si hay un cluster hay acceso a carreteras, puertos y vías férreas, que permiten a la compañías tomar ventaja y las compañías analizan esto al tomar decisiones", dijo haciendo referencia a un estudio sobre los motores de la competitividad. Con 12 clusters, Nuevo León es la entidad más avanzada tanto en número de agrupaciones como en el grado de integración dentro de ellas. "En Nuevo León hay un esfuerzo más formal que implica una Ley de Fomento a la Inversión en donde se reconoce esta figura de clusters y el gobierno define un mecanismo de fomento y de apoyo", afirmó Amado Villarreal, director del Instituto para el Desarrollo Regional de la EGAP. "Hay también esfuerzos en Aguascalientes, Puebla, Guanajuato y Coahuila", añadió. De enero a junio, Nuevo León logró atraer 2 mil 106 millones de dólares de IED, de los cuales el 60 por ciento corresponde a nuevas empresas, la mayoría de ellas del sector automotriz, cuyo cluster se encuentra entre los más desarrollados. Nelson Global Products, una división de Denso y la planta de KIA son algunas de las nuevas inversiones. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo