

## Atrae a industria manufacturera integración de empresas

# Impulsan clusters inversión productiva

Expertos señalan que ahora las compañías globales quieren simplificar y hacer más corta su cadena de valor

ALEJANDRA BUENDÍA

MONTERREY.- La sinergia que se crea en las agrupaciones industriales, conocidas como clusters, es uno de los factores que está atrayendo mayores flujos de Inversión Extranjera Directa (IED) al País.

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 que se llevará a cabo durante el mes de noviembre próximo en Monterrey, ha realizado investigaciones sobre manufactura a través de casos de estudio en diversas industrias en países como 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 productiva foránea pasó de 11 mil 055 millones de dólares en el 2009 a unos 17 mil 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”, manifestó el experto al hacer referencia a un estudio sobre los motores de la competitividad.

Con 12 clusters, Nuevo León es la entidad más avanzada del País, 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 Gobierno y Política Pública del Tecnológico de Monterrey.

“Hay también esfuerzos en los estados de Aguascalientes, Puebla, Guanajuato y Coahuila”, añadió.

De enero a junio, el estado de Nuevo León logró atraer 2 mil 106 millones de dólares de inversión productiva foránea, 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.

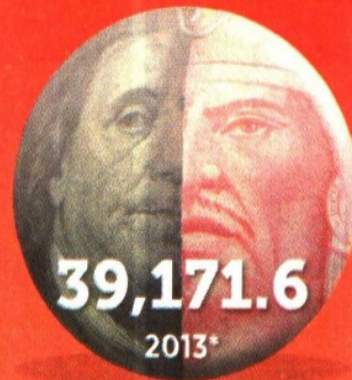
Nelson Global Products, una división de la empresa de autopartes Denso y la planta automotriz coreana KIA, son algunas de las nuevas inversiones.



## Al alza

El flujo de Inversión Extranjera Directa hacia México aumentó más de 120 por ciento entre 2009 y 2013.

(Millones de dólares)



\*18,000 millones de dólares corresponden a la venta de Grupo Modelo.  
Fuente: Secretaría de Economía