

Traen inversión de tecnológicas (El Reforma 01/04/09)

Traen inversión de tecnológicas (El Reforma 01/04/09) En San Luis Potosí, la firma ABB diseñará y fabricará sistemas eléctricos, de robótica y control, mientras empleará por principio a 660 personas Lilia Chacón Ciudad de México (1 abril 2009).- La presión mundial para reducir costos de producción está atrayendo nuevas inversiones al sector maquilador en tecnologías de la información y electrónica debido a las ventajas que ofrece la paridad peso-dólar, que contrasta con el incremento de los costos en la logística en Asia. En Ciudad Juárez, por ejemplo, está por arrancar la nueva planta de la empresa asiática Foxconn, que se dedicará a la producción de dispositivos móviles, PC y servidores, comentó Alfredo Gómez, director de la región norte de la Cámara Nacional de la Industria de Electrónica, Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información (Canieti). La planta ubicada en el corredor de Santa Teresa, entre Nuevo México, Estados Unidos, y la frontera de Chihuahua, está catalogada como una de las más grandes del País, y dará empleo a más 5 mil personas. A mediados de marzo, la firma ABB, especializada en sistema de automatización, inauguró su campus de manufactura e ingeniería en San Luis Potosí, con una inversión cercana a los 40 millones de dólares. La planta se dedicará al diseño y fabricación de sistemas eléctricos de alta, media y baja tensión; robótica y control, que en su primera etapa generó 660 empleos. La Secretaría de Desarrollo Económico de Baja California informó que trabaja con 59 proyectos internacionales de empresas maquiladoras en general, que pretenden instalarse en la entidad, principalmente en Tecate y Tijuana. La crisis está dando a México una nueva oportunidad para atraer inversiones, y el principal reto de la industria y Gobierno es concretarlas, estableciendo una estrategia más articulada de vinculación entre la oferta nacional y la demanda externa, comentó Eduardo Ruiz, presidente nacional de la Canieti. "En Jalisco, hay mucho movimiento, prácticamente cada semana están llegando propuestas de diferentes empresas interesadas", aseguró el presidente de la región occidente de la Cámara, Ricardo Gómez. Reconoció que los principales efectos negativos de la crisis se han resentido en la electrónica automotriz, que representa 15 por ciento de las exportaciones del sector. Sin embargo, existen otras oportunidades, como son la manufactura avanzada aeroespacial, equipos médicos, medios interactivos y software, entre otros. Se espera que en este año el total de inversiones en el sector podría ascender a 300 millones de dólares en el estado, por encima de los 278 millones de 2008.