

## Invertirán en energía 2 mil mdd (Reforma 25/08/16)

Invertirán en energía 2 mil mdd (Reforma 25/08/16) Por Luis Valle Monterrey México (25 agosto 2016).- La empresa Fistera Energy México prepara dos proyectos de centrales de ciclo combinado en Guanajuato y Jalisco, así como cuatro parques fotovoltaicos en Coahuila y Sonora, que representarían una inversión de por lo menos 2 mil millones de dólares. Enrique Giménez, director general de la compañía, detalló que hasta el momento cuatro de ellos se encuentran en la fase de desarrollo, donde ya han iniciado la gestión de terrenos, permisos, uso de agua y conexiones de redes eléctricas, de gas, entre otras. En total, estas centrales eléctricas suman una capacidad de generación aproximada de 2 mil 700 megawatts, 2 mil 50 en centrales de gas natural y los otros 650 en cuatro plantas solares. Dos proyectos solares, de las seis centrales, están al amparo de la Ley del Servicio Público de Energía Eléctrica - derogada a partir del 11 de agosto del 2014- y el resto están con la Ley de Industria Eléctrica. "Tenemos dos de ciclo combinado (gas natural) en Guadalajara, de 850 megawatts, y el otro en Celaya, de mil 200 megawatts. "Están en un proceso muy avanzado de desarrollo, casi a punto de empezar a construirse", precisó Giménez luego de impartir una conferencia sobre los avances en la industria eléctrica en Monterrey. Respecto a su participación en el mercado eléctrico, el directivo destacó que Fistera Energy, cuyo "brazo financiero" es el fondo Blackstone, derivó en dos empresas de reciente creación: Frontera México Generación y el suministrador calificado Energía Buenavista. Respecto a proyectos ya en operación, resaltó que tienen a su disposición 180 megawatts de una central ciclo combinado en Mission, Texas (de 540 megawatts en total), que a través del nodo eléctrico en Reynosa, Tamaulipas, vende energía a clientes en México. Y desde abril, su parque eólico Véntika I y II, de 252 megawatts de capacidad, está entregando electricidad desde General Bravo, Nuevo León. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo