

Proveedor detiene proyecto de energía solar a gran escala (El Financiero 04/10/12)

Proveedor detiene proyecto de energía solar a gran escala (El Financiero 04/10/12)(Esther Arzate / enviada) Jueves, 4 de octubre de 2012 CUERNAVACA, Mor., 3 de octubre.- El presidente de la Asociación Nacional de Energía Solar (ANES), Vicente Estrada Cajigal, lamentó que el primer proyecto relevante de energía solar construido en México esté detenido por el incumplimiento de un proveedor de turbinas de la Comisión Federal de Electricidad (CFE). El dirigente de las empresas desarrolladoras de sistemas fotovoltaicos en el país señaló que la planta de 12 MegaWatts que licitó la CFE en Sonora está lista, detenida porque en el mismo sitio la paraestatal desarrolló una planta de ciclo combinado (es un sistema híbrido) para la cual no ha recibido las turbinas. Es la planta híbrida (solar-ciclo combinado) para la cual el Fondo Global de Infraestructura Ambiental del Banco Mundial donó casi 50 millones de dólares para el proyecto solar -que ya está listo-, por lo que confió en que la CFE resuelva el problema de las turbinas antes de que los equipos de la central solar se deterioren por falta de uso. En el marco de la 36 Semana Nacional de Energía Solar que se realiza en esta ciudad, el dirigente señaló que la principal barrera para el desarrollo de las energías renovables en el país son los subsidios a los combustibles fósiles, que el año pasado superaron los 300 mil millones de pesos. Propuso redireccionar esos recursos a la instalación de un millón de sistemas fotovoltaicos en viviendas.