

Industria eléctrica, sin empresas nacionales para construir: Gutiérrez (El Financiero 19/09/14)

Industria eléctrica, sin empresas nacionales para construir: Gutiérrez (El Financiero 19/09/14) Angélica Hernández ahernandez@elfinanciero.com.mx Viernes, 19 de septiembre de 2014 La modalidad llave en mano evitó que participaran en los proyectos. Anteriormente las plantas contaban con firmas mexicanas para la edificación. Desde hace 30 años Comisión Federal de Electricidad (CFE) inició sus trabajos de plantas eléctricas bajo la modalidad de proyectos de llave en mano, lo que acabó con las firmas de ingeniería mexicanas, que no podrían aprovechar la apertura, afirmó Jorge Gutiérrez Vera, director de Cogenera México. Durante su intervención en la conferencia para anunciar la Green Expo 2014, dijo que anteriormente lo que se hacía en CFE, era la ingeniería de detalle y el proyecto ejecutivo de una central eléctrica. Recordó que plantas como Río Bravo 1, se diseñaron total y absolutamente por firmas de ingeniería mexicanas, entre las cuales estaban la constructora Estrella, ICA, Bufete Industrial, "sin embargo tenemos que recordar que CFE, como una paraestatal, tenía dentro de sus estatutos la obligación de buscar las soluciones más económicas de sus problemas". Explicó que eso llevó a CFE, a buscar los famosos proyectos de llave en mano que presuponían que si se iba a hacer una central de ciclo combinado en cualquier parte, la licitaba pero con el concepto que se conoce como EPC, que es ingeniería, procura, construcción y puesta en servicio, modalidad que acabó con las firmas de ingeniería mexicanas. "Si ahorita hablamos de qué empresas en México es capaz de diseñar desde el principio hasta el fin una central eléctrica de ciclo combinado, yo no creo que tengamos una", afirmó. Por su parte, Odón de Buen, director de la Comisión Nacional para Uso Eficiente de Energía (Conue), dijo que los recientes cambios prevén un desarrollo competitivo y sustentable para el sector, y se ha estimado que con la reforma, se puedan crear medio millón de empleos en lo que resta del sexenio, así como dos y medio millones más hacia 2025.