

Fecha 11.07.2010	Sección Primera	Página 2
---------------------	--------------------	-------------

GENERARÍA MILES DE EMPLEOS

Construirían una planta nuclear en BC

EL SOL DE TIJUANA

TIJUANA, BC. (OEM-Infomex).- Existe la posibilidad de que Baja California construya una planta nuclear, para lo cual se busca el fomento y desarrollo de las energías limpias en México para el 2024, luego de estudios realizados en los dos últimos sexenios, indicó Alejandro Díaz Bautista de El Colef.

El investigador de El Colegio de la Frontera Norte, muestra que en los últimos dos sexenios se ha estudiado y analizado la conveniencia de aumentar la generación de energía nuclear en México.

El tema de energía nuclear es objeto de un debate continuo en todo el mundo, por lo que el desarrollo de este sector en México, no puede mantenerse paralizado frente a la competencia externa y el escenario de importar esta tecnología en un futuro.

Los países competidores están en una carrera para crear empleos y liderar la creciente industria de energía nuclear, por lo que México no se puede quedar atrás en materia de competitividad energética en el siglo XXI.

El análisis económico de Díaz Bautista muestra que el sector energético en el estado constituye por sí mismo en una parte importante de la actividad económica, siendo un servicio imprescindible para la vida cotidiana de los ciudadanos y que incorpora un valor estratégico innegable al resto de los sectores de la economía.

El sector energía en Baja California cubre un amplio espectro en la actividad económica, desde la explotación de los recursos naturales, la producción, hasta su utilización final en el sector industrial, servicios, residencial y transporte.

Una de las bases para lograr la autosuficiencia energética es mediante la gestión gubernamental, para poder ampliar la contribución de energéticos de Baja California a la planta productiva y al consumo doméstico del país con fuentes convencionales de energía, energías renovables, una mayor eficiencia energética y hasta con energía nuclear.

