

Líbano. ¿En qué punto se encuentran los proyectos eólicos tras el retraso de la promulgación de leyes y resoluciones?

Líbano sigue preso del caos y de la ausencia de una visión clara que le permita estar presente en un mercado de crecimiento acelerado, a pesar de que su necesidad de fuentes de energías es mayor que la de otros países ricos en recursos naturales como el gas o el petróleo. El problema reside en que el Estado no ha adoptado hasta ahora proyectos de generación eléctrica de fuentes renovables ni ha estableciendo una normativa clara que regule el mercado de las renovables de acuerdo a mecanismos legales que determinen la relación entre los sectores público y privado. El director general de [Hawa Akkar](#), Albert Juri, dijo que el Estado elaboró un atlas eólico en 2010 que ratificó las posibilidades de establecer parques eólicos en el norte del país. El ministro de Energía y Aguas anunció el año pasado el lanzamiento de un primer proyecto de entre 60 y 100MW. Juri justifica la ausencia de proyectos solares a los precios (un kilovatio de eólica cuesta 13 céntimos mientras que uno de solar cuesta 30 céntimos), y también al espacio.

Fuente: [Al Safir](#), 16/03/2013

[Artículo completo](#)