

## Las empresas energéticas de la Comunitat buscan economías emergentes

IVEX y AVAENSEN promueven la presencia de estas compañías en México.

**DIARIO CRÍTICO COMUNITAT VALENCIANA** - Martes 27 de septiembre de 2011 a las 12:18 h.

### [Tweet](#)

Nueve empresas del sector de la energía de la Comunitat Valenciana se han desplazado a México en una misión directa organizada por el Instituto Valenciano de la Exportación (IVEX) y la Asociación Valenciana de empresas del sector de la Energía (AVAENSEN) con el objetivo de lograr nuevos contactos empresariales, según ha informado la Generalitat en un comunicado.

El director general de Internacionalización, Daniel Marco, ha destacado que la diversificación de los sectores exportadores de la Comunitat es uno de los objetivos estratégicos, por lo que apoyan a sectores emergentes valencianos "que tienen un elevado potencial para situarse en cualquier mercado".

"Para ello mantenemos una estrecha colaboración con las Asociaciones Sectoriales, en este caso con AVAENSEN, para conocer las demandas y necesidades del sector y facilitar aquellas acciones que permitan aumentar las relaciones empresariales con empresas de sus mercados objetivo", ha añadido.

La recuperación de la economía mexicana, sus previsiones de crecimiento para 2011 alrededor del 4 por ciento y las reformas que está llevando a cabo lo convierten en un mercado "con grandes posibilidades de desarrollo de energías renovables que puede permitir a las empresas de la Comunitat desarrollar su alto know how, logrando la necesaria internacionalización en ese país".

Como sectores con potencial en este país se encuentran el fotovoltaico, solar térmico, eólico, biomasa, biocombustibles, geotérmico y eléctrico convencional. A través de esta misión, que persigue dar a conocer el sector de la energía de la Comunitat en el mercado azteca y lograr nuevos contactos empresariales, las empresas valencianas tendrán la oportunidad de participar en la Jornada 'Oportunidades energéticas en México', así como mantener reuniones concertadas en el marco de la Feria Internacional GREEN EXPO 2011, Feria de Energía y Medio Ambiente que se celebra en Ciudad de México del 27 al 29 de septiembre.