

Promueve México mayor generación de energía

Escrito por Comunicado

Lunes 06 de Diciembre de 2010 12:08

- Se trabaja para producir en 2012 más de 2 mil megawatts, lo que nos convertiría en el mayor productor en América Latina, dijo el Secretario de Economía, Bruno Ferrari
- La meta del Gobierno Federal, es que el 26 por ciento de toda la electricidad del país provenga de energías renovables, señaló
- El titular de la SE participó en el panel “Energía eólica para una economía baja en carbono”, en el marco del foro Green Solutions@COP 16

CD. MÉXICO, Diciembre 6 de 2010.- México trabaja para producir en el 2012 más de 2 mil megawatts de energía eólica, lo que nos convertiría en el mayor productor de esta energía limpia en toda América Latina y en uno de los 15 más importantes a nivel mundial, informó el Secretario de Economía, Bruno Ferrari.

La meta del Gobierno Federal, dijo, es que el 26 por ciento de toda la electricidad que se genere en el país provenga de energías renovables, lo que permitiría garantizar la sustentabilidad ambiental y el crecimiento económico.

Al participar en el panel “Energía eólica para una economía baja en carbono”, en el marco del foro Green Solutions@COP 16, Ferrari señaló que el desarrollo de fuentes alternativas de energía es fundamental para reducir la emisión de gases con efecto invernadero. La generación de electricidad aporta alrededor del 44 por ciento de las emisiones totales de carbono, dijo.

Acompañado por expertos de Estados Unidos, España y China, Ferrari destacó el potencial que tiene México para generar, tan sólo en la zona de La Ventosa, Oaxaca, la misma cantidad de energía eólica que se produce en España, la segunda nación que más energía de este tipo genera en el mundo.

Promueve México mayor generación de energía

Escrito por Comunicado

Lunes 06 de Diciembre de 2010 12:08

Dijo que estados como Zacatecas y Chihuahua, así como el litoral de la península de Baja California, presentan condiciones favorables para desarrollar el potencial que nos permitiría producir hasta 71 mil megawatts de energía eólica.

El titular de Economía destacó el apoyo otorgado a la industria de generación de energía, que tiene requerimientos de manufactura de alto valor agregado, y se refirió a la capacitación y consultoría que se brinda a empresas, emprendedores y estudiantes para integrar cadenas productivas en la generación de energías limpias como la eólica, solar, hidráulica o geotérmica.

“Queremos aprovechar esta experiencia para atraer la inversión de compañías dedicadas a las manufacturas eléctricas asociadas a las energías renovables, y aprovechar el potencial del país para generar energías limpias y construir una industria verde”, dijo.

Destacó que de acuerdo con datos de ProMéxico, se estima que las compras nacionales en esta industria serán de al menos 12 mil 400 millones de dólares en los próximos años.

Con estas inversiones, se podrían generar más de 50 mil empleos directos, que serían remunerados 50 por ciento mejor que el promedio nacional debido a la necesidad de personal calificado.