

**27 de Octubre del 2011**

### **Elecnor invertirá 200 millones de euros en un gasoducto en México**

Elecnor construirá el gasoducto que permitirá transportar gas natural desde el Estado de Tlaxcala hasta el de Morelos, en la zona centro de México. La obra forma parte del contrato adjudicado tras la correspondiente licitación por la Comisión Federal de Electricidad (CFE) del país azteca. En el marco de este contrato, Elecnor prestará a la propia CFE servicios de transporte de gas a través del nuevo gasoducto durante un período de 25 años.

El proyecto contempla una inversión para el gasoducto superior a 270 millones de dólares (unos 200 millones de euros). Su longitud aproximada será de 160 kilómetros. Enlazará el actual sistema de gasoductos que la compañía mexicana Pemex Gas Petroquímica Básica posee en Tlaxcala con diversas centrales de generación de energía eléctrica de próximo desarrollo en el Estado de Morelos. La puesta en explotación está prevista en dos fases, la primera en octubre de 2012 y la segunda en junio de 2013.

Elecnor inició su actividad en México a principios de los noventa, contribuyendo desde entonces al desarrollo de infraestructuras eléctricas, telecomunicaciones, sistemas de información, gas y petróleo, entre otros. Como hito reciente, Elecnor se adjudicó en 2010 el diseño, construcción, suministro de equipos y puesta en marcha de la central de ciclo combinado "Agua Prieta II", en el Estado de Sonora, con una capacidad instalada de generación de 400 MW.

Lo que se pone en su conocimiento a los efectos oportunos.

**ELECNOR, S.A.**