

Madrid, 28 de Diciembre del 2009

asunto: ELECNOR DESARROLLARÁ 150 Mw TERMOSOLARES PREASIGNADOS POR INDUSTRIA

- Correspondientes a las centrales de ASTE 1A, ASTE 1B Y ASTEXOL-2 de Ciudad Real y Badajoz, supondrán una inversión de 935 millones de euros
- Las instalaciones entran en el registro de preasignación para las energías renovables establecido por el Ministerio de Industria

El Ministerio de Industria, Turismo y Comercio ha concedido la preasignación para las tres plantas termosolares que ELECNOR desarrollará en Ciudad Real y Badajoz con Aries y Eiser. De esta manera, los 150 Mw de las instalaciones entran en el registro de preasignación para las energías renovables establecido por el Ministerio en base al Real Decreto-ley 6/2009.

Las tres centrales son las denominadas ASTE 1A y ASTE 1B, ubicadas en Alcázar de San Juan (Ciudad Real), y ASTEXOL-2, localizada en Badajoz. En fase de construcción desde principios del mes de julio, suponen una inversión conjunta superior a 900 millones de euros. Cada planta cuenta con una potencia de 50 Mw, ocupa una superficie aproximada de 160 hectáreas e incorpora tecnología de cilindros parabólicos. Entre otros beneficios, producirán electricidad limpia equivalente al consumo de 90.000 hogares, evitando la emisión a la atmósfera de 144.000 toneladas de CO<sub>2</sub> anuales. Asimismo, conllevarán un relevante impacto socioeconómico con la creación de 1.500 empleos directos en la fase de construcción y de 150 en la fase de operación.

**ELECNOR, S.A.**