



## Comunicado à Imprensa

Conselheiro da Economia, Indústria e Comércio da Generalitat Valenciana visita as instalações da Atersa

# Buch enfatiza a importância das renováveis para a geração de um tecido industrial de alto valor tecnológico

- **Destaca a capacidade do setor energético para criar riqueza e empregos**
- **A Atersa é a empresa com maior capacidade de produção de módulos fotovoltaicos da Espanha**

Valência, 8 de maio de 2012.- O conselheiro da Economia, Indústria e Comércio da Generalitat Valenciana, Máximo Buch, enfatizou "a importância do setor das energias renováveis e da eficiência energética para a geração de um tecido industrial de alto valor tecnológico".

O conselheiro visitou a Atersa, empresa de fabricação de painéis solares, filial da Elecnor, onde ressaltou a aposta decidida que a Generalitat está realizando para aumentar o peso das fontes de energias renováveis na nossa estrutura energética.

"Esta aposta nasce da convicção de que as energias renováveis constituem a única possibilidade de autoabastecimento em energia primária da Comunidade Valenciana e sua utilização implica a redução dos impactos no meio ambiente causados pelo processos de geração e transformação de energia", manifestou ele.

"Porém, é preciso destacar que junto aos benefícios ambientais gerados pelas renováveis, sua implantação na Comunidade está propiciando a criação de um tecido industrial associado que está gerando riqueza e empregos para a Comunidade", continuou.

Segundo Buch, "todos os setores implicados na cadeia de valor das energias renováveis e na eficiência energética são setores emergentes que possuem um grande componente de inovação tecnológica e uma capacidade evidente de geração de empregos".

Atualmente, segundo os dados da AVEN, na Comunidade Valenciana, o setor das renováveis já emprega cerca de 5.000 pessoas, principalmente no setor da energia solar fotovoltaica, onde existem 350 empresas.

### **A Comunidade Valenciana conta com cinco unidades de fabricação**

A Comunidade conta com um total de cinco unidades de fabricação de módulos fotovoltaicos e, em seu conjunto, a capacidade de produção destas empresas consiste em aproximadamente 30% do total nacional, resultando na criação de mais de 1.000 empregos.



### **Sobre a Atersa**

A Atersa é a filial da Elecnor, cuja atividade centra-se na fabricação de módulos solares fotovoltaicos, e é a empresa com maior capacidade de produção de módulos fotovoltaicos da Espanha. Encontra-se entre os cinco primeiros fabricantes de módulos em escala nacional e entre os 20 primeiros em escala mundial.

A unidade conta com os últimos avanços tecnológicos para a fabricação de módulos solares de silício cristalino e dispõe de uma capacidade de produção de 154 megawatts/hora por ano, ou seja, cerca de 700.000 painéis solares por ano. Quando apresenta pleno rendimento, a Atersa emprega um total de 450 pessoas.

Além dessa unidade, a empresa conta com dois centros logísticos com outros 10.000 m<sup>2</sup> de superfície construída e, portanto, no total, a Atersa conta com 20.000 m<sup>2</sup> em instalações.

### **Sobre a Elecnor**

A Elecnor desenvolve projetos de infraestruturas, energias renováveis e novas tecnologias. Conta com 11.000 funcionários e está presente em mais de 20 países.

### **Legenda da foto: explicação de um módulo fotovoltaico**

#### **Para obter mais informações:**

Porter Novelli. José Herrero: [jose.herrero@porternovelli.es](mailto:jose.herrero@porternovelli.es)

Tel.: 91 702 73 00 Fax: 91 701 73 01