

## **Inauguración de las jornadas**

---

**D. Marcelino Iglesias Ricou** - *Presidente del Gobierno de Aragón.*

D. Marcelino Iglesias Ricou, Presidente del Gobierno de Aragón, comenzó aludiendo a la importancia que las energías renovables han tenido en Aragón. Ya hace 100 años que la implantación de instalaciones hidroeléctricas favorecieron el crecimiento de la industria (en Sabiñánigo y Monzón), y desde entonces se ha continuado instalando más y más hidroeléctrica.

En los 10 últimos años se ha instalado en Aragón más potencia de origen renovable que en los últimos 100 años, fundamentalmente eólica y también solar.

El marco en que está discurriendo la realidad está amparado en dos procesos. El primero de ellos es un fenómeno prolongado en el tiempo, que define, como un imparable proceso de urbanización de la población, dando como ejemplo datos como que en 1900 el 10% de la población mundial vivía en las ciudades, mientras que en 2008, se rebasó el 50%, y esto continuará hasta el año 2030 donde el 60% de la población vivirá en las ciudades.

El segundo proceso, es un fenómeno de contracción del espacio y de aceleración del tiempo, que ha concluido en la globalización. Este marco, está ligado a la génesis de las complicaciones ambientales actuales, y será el marco donde se debe inscribir su solución.

Esto lleva, según el ponente, a replantearse nuevas estructuras de crecimiento, donde las fuentes renovables de energía, tiene un lugar preferente.

**“Para ello hay que construir un sistema más seguro y sostenible. Capaz de lograr una economía y sociedad, menos vulnerable, más justa y en paz con el conjunto del planeta”**

En el año 2005, desde el Gobierno de Aragón, crean la iniciativa estratégica del crecimiento, que ha permitido en un momento de dificultad económica, resistir como economía aragonesa, mejor que otras comunidades. Base de ello se debe a proyectos que empujan el alimentar nuestros hogares mediante energías renovables que generen electricidad.

Pero en su opinión, se pueden fijar objetivos mucho más ambiciosos que los marcados por la Unión Europea. Por ello, desde el Gobierno de Aragón, se desea cumplir el objetivo de la reducción emisiones y de alimentación del 20% de la energía mediante el uso de fuentes renovables, antes del 2020.

Finalizó su exposición indicando que la lucha contra el cambio climático, tanto en su reducción como en la adaptación en sus efectos y la carrera por conseguir energías limpias, son también motores económicos de desarrollo inmediato, capaces de generar empleo y riqueza. Para ello se apoyan y seguirán apoyando en la investigación con centros como el CIRCE, Fundación Hidrógeno y otras instituciones investigadoras, con todo el apoyo que sea necesario.