



Madrid Network

Samuele Furfari, Asesor en la Dirección General de Energía de la Comisión Europea

“Debemos eliminar las barreras administrativas que nos permitan mejorar el uso que hacemos de las energías renovables”

- *“La Unión Europea debe fomentar el uso de la energía nuclear, como alternativa a otras fuentes de energía más contaminantes como el carbón o el gas.”*

Madrid, 25 de febrero de 2010. Estas y otras conclusiones se **han extraído del desayuno- coloquio** que se ha celebrado esta mañana en el Hotel Intercontinental y que lleva por título **“Presente y futuro de la política energética en la Unión Europea”**. En él, se ha contado con la participación de **Samuele Furfari**, asesor en la Dirección General de Energía de la Comisión Europea.

Acompañado por el **gerente del Cluster de Automoción de Madrid Network**, José Ramón Fernández Marco, Samuele Furfari ha destacado la importancia del desarrollo de proyectos de energías renovables y el apoyo que desde la Administración se debe hacer en el uso de dichas energías. Un discurso en la línea de Madrid Network, que a través del **Cluster de Energías Renovables** y **Cluster de Automoción en Madrid**, organizadores además de la jornada, vienen desarrollando proyectos encaminados a este fin, como la implantación del coche eléctrico y la reducción de las emisiones contaminantes en la región.

Tras una breve introducción sobre **la política energética** llevada a cabo por la Unión Europea desde sus inicios, Furfari se ha centrado en analizar el cambio de modelo energético que se debe producir, **que viene motivado por el aumento del consumo** de energía debido el aumento de la población y de la demanda en un mercado globalizado.

Entre los objetivos que se marca la Unión Europea en materia energética para el 2020 se encuentran la disminución en un **20% de las emisiones de CO2 a la atmosfera**, o el aumento en un **20% de la eficiencia energética**. Objetivos que se consiguen, entre otros, mediante la eliminación de las barreras administrativas que existen para el **desarrollo de proyectos de energías renovables**. Furfari, destacó como relevante, el hecho de que en Francia, por ejemplo, **un proyecto de estas características** deba pasar por **18 trámites diferentes antes de su aprobación**.

Furfari ha presentado además, **el plan de acción en materia energética** marcado por la Unión para los próximos años, que pasa por el aumento en la producción de las energías de frío y calor, o la disminución, en el transporte, de nuestra dependencia al petróleo, que supone **el 98% de la energía que se consume**.



Madrid Network

El uso de **la energía nuclear** como fuente alternativa a otras más contaminantes como **pueden ser el carbón o el gas**, es otra de las posibilidades que defiende la Comisión Europea de energía en esta materia. **La energía nuclear** es una energía limpia que reduce **las emisiones de CO2** a la atmosfera y por ello es importante implementar su uso en el futuro.

Por último, Furfari **ha destacado que el desarrollo económico** implica un cambio en el modelo hacia **una red eléctrica inteligente** que suponga importantes ahorros energéticos, desde el hogar hasta las grandes empresas.

Sobre Madrid Network.

Madrid Network, la Red de Parques y Clusters de la Comunidad de Madrid, nace en 2007 como una iniciativa que impulsa la economía del conocimiento, potenciando la innovación y el valor añadido de los productos y servicios, para enfocarse en un único objetivo: posicionar Madrid entre las 10 regiones más innovadoras del mundo. Para ello pretende duplicar la inversión en I+D+i de la región hasta alcanzar el 4% del PIB en un periodo de diez años.

Madrid Network está formado por 12 clusters de sectores estratégicos: logística, aeroespacial, salud, artes gráficas, automoción, energías renovables, seguridad TIC's, turismo, financiero, biotecnología y audiovisual y 6 parques científicos y tecnológicos.

Para más información sobre Madrid Network:

Constanza Ribas- Constanza.ribas@madrinetwork.org

Teléfono: 91 399 75 88

Gabinete de prensa:

Irene Cuéllar irene@steinbergysociados.com

Teléfono: 91 602 89 49

Madrid Network