

LA ENTIDAD CELEBRARÁ SESIONES INFORMATIVAS Y MESAS REDONDAS A LO LARGO DEL AÑO

# Cambra de Sabadell recupera el debate de la energía nuclear

## Redacción

La Cambra de Comerç de Sabadell cree necesario abrir un debate sobre la energía nuclear como fuente energética, ya que "ha llegado el momento de hablar abiertamente, con claridad y sin prejuicios", sobre este tema. Con el objetivo de desarrollar esta iniciativa, la Cambra de Comerç de Sabadell, a través de las comisiones de In-

dustria y Medio Ambiente, prevé desarrollar a lo largo de este año distintas sesiones informativas, coloquios, conferencias y mesas redondas en donde se analice en profundidad la utilización de la energía nuclear como fuente energética.

Según un comunicado de la Cámara de Sabadell, que preside Antoni Maria Brunet, "se trata de un debate que puede ser polémico y controvertido,

donde existe un amplio abanico de sensibilidades a favor y en contra y con posicionamiento muy bien definidos y diferenciados".

**AFRONTAR LAS NECESIDADES** Sin embargo, y a pesar de ello, la entidad económica remarca que "sólo con una visión amplia y los conocimientos necesarios se pueden plantear nuevas estrategias que permitan

afrontar las necesidades presentes y futuras de nuestra sociedad". En este contexto se inscribe la sesión que se celebrará el 12 de marzo sobre el título "Energía nuclear a debate" y en el que está prevista la participación de Xavier Ortega, catedrático de universidad, subdirector del Instituto de Técnicas Energéticas y Coordinador del Programa de Desarrollo Energético en la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC); Carlos Bravo, responsable del área nuclear de Greenpeace España, y Eduardo González, presidente del Foro de la Industria Nuclear Española.



Antoni Maria Brunet. ARCHIVO

Según la cámara sabadellense, "consideramos que es positivo profundizar en el conocimiento de este tipo de energía, con rigor y sin demagogias ni optimismos desmedidos, y saber de los efectos que su utilización puede implicar para el conjunto de nuestra sociedad".

Asimismo, en el comunicado también se precisa que "en un contexto social en permanente cambio y evolución, es preciso que este tipo de debates se planteen con total y plena transparencia y se pueda tener acceso a un mayor conocimiento e información de los aspectos positivos y negativos que comporta la aplicación de este tipo de energía".