



## La Fundación Hidrógeno Aragón reúne en Zaragoza a los principales investigadores en la materia

**Destacados investigadores en el ámbito nacional del hidrógeno y las pilas de combustible se daban cita esta semana en el Instituto de Carboquímica de Zaragoza del Consejo Superior de Investigaciones Científicas para poner en común su trabajo y buscar colaboraciones en I+D, un campo fundamental para mejorar la competitividad de las empresas y dar con nuevas oportunidades de diversificación**

**17 de junio de 2018. Zaragoza.** Enmarcada en el XV aniversario de la Fundación y organizada con la colaboración con la delegación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Aragón, la jornada **“Hidrógeno e I+D”** que ha tenido lugar esta semana perseguía visibilizar el trabajo que se está desarrollando en centros como el Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón, el Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea, el Instituto de Investigación en Ingeniería de Aragón, el **Instituto de Carboquímica, el LIFTEC o el Centro Nacional del Hidrógeno, así como promover las colaboraciones entre los diferentes grupos de investigación poniendo en común algunos de los trabajos que vienen realizando.**

Todos los ponentes repasaban las diferentes soluciones tecnológicas y las últimas tendencias en investigación relacionadas con el hidrógeno, con especial referencia al almacenamiento de energías renovables, producción de gas natural sintético a partir de biogás, nuevos materiales para electrodos y membranas o cómo se trabaja en la movilidad con las diferentes tecnologías que están conviviendo y cómo adaptar las ciudades a estos cambios.

En la presentación, el director gerente de la Fundación Hidrógeno Aragón, Fernando Palacín, valoraba la trayectoria de la entidad y el trabajo que se viene realizando en Aragón en materia de hidrógeno, colocando a la comunidad entre las líderes en esa materia. La Delegada del CSIC en Aragón, María Jesús Lázaro, destacaba por su parte las colaboraciones entre diferentes grupos de investigación y las sinergias que existen con centros como la Fundación Hidrógeno Aragón para desarrollar estas tecnologías en la región

La Fundación Hidrógeno Aragón, promotora de esta jornada junto a CSIC, es una entidad sin ánimo de lucro de naturaleza privada que fue creada en 2003 para coordinar la organización y despliegue de un amplio abanico de acciones destinadas a promover el uso del hidrógeno como vector energético.