



APPA asume la secretaría técnica de la Plataforma Tecnológica Española de Geotermia (GEOPLAT)

Madrid, 29 de junio de 2009.- **La Asociación de Productores de Energías Renovables-APPA, a través de su sección de Geotermia de Alta Entalpía, ha asumido la gestión de la secretaría técnica de la Plataforma Tecnológica Española de Geotermia (GEOPLAT). La nueva plataforma tecnológica agrupa a 103 entidades y su objetivo principal es la identificación y desarrollo de estrategias sostenibles para la promoción y comercialización de la energía geotérmica en España. Se trata de un grupo de coordinación científico-técnica sectorial compuesto por los principales agentes del sector español de la geotermia, cuyas actividades están subvencionadas por el Ministerio de Ciencia e Innovación, que junto con CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial - MICINN) e IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía - MITYC) han impulsando su puesta en marcha.**

GEOPLAT se ha constituido como el foro en el que los agentes del sector de la energía geotérmica en España van a trabajar en el diseño de las líneas prioritarias de investigación del sector, con objeto que se traduzcan en proyectos de I+D+i que se oferten desde la Administración Española y desde la Unión Europea.

La nueva plataforma tecnológica cuenta con un Grupo Rector encargado de coordinar sus actuaciones y asegurar el cumplimiento de sus objetivos. Está estructurada en siete grupos de trabajo: Geotermia Profunda, Geotermia Somera, Identificación de Recurso, Marco Regulatorio, Formación, Relaciones Internacionales y Consultivo. Las primeras actividades a desarrollar por GEOPLAT serán la elaboración de dos documentos: "Visión a 2030" y "Agenda Estratégica de Investigación". El primero incluirá un amplio análisis del estado actual del sector de la geotermia en España, de sus retos y oportunidades para el futuro y contemplará dos escenarios de visión para el sector a 2020 y a 2030. El segundo recogerá un conjunto de acciones con objetivos e hitos concretos establecidos a corto, medio y largo plazo, cuya implementación supondría una evolución tecnológica en el sector de la geotermia en España, que se traduciría en un aumento de la producción de esta tecnología en nuestro país.



El nacimiento de Geoplat ayudará a desarrollar las necesidades tecnológicas señaladas como prioritarias por el propio sector. La nueva plataforma tecnológica podría impulsar el resurgir y el despegue definitivo de la geotermia en España, una tecnología para producir energía por la que en la actualidad existe un importante y creciente interés.

Sobre APPA.- La Asociación de Productores de Energías Renovables (APPA) es la asociación de referencia de las energías renovables en España. Agrupa a cerca de 500 empresas y entidades, que desarrollan todas las tecnologías limpias: biocarburantes, biomasa, eólica, geotérmica, hidráulica, marina, minieólica, solar fotovoltaica y solar termoeléctrica.

Más información:

Comunicación APPA
Tel.: 913071761 / 913287319 / 638411831.
Marcelino Muñoz: marcelino@appa.es
Javier Muñoz: jmunoz@appa.es
<http://www.appa.es>