



Rubén González Cereijo, elegido presidente de la Sección Geotérmica de Alta Entalpía de APPA

La decisión fue tomada por la Asamblea General de la Sección y su mandato tendrá una duración de cuatro años



Madrid, 7 de febrero de 2011.- Rubén González Cereijo ha sido elegido presidente de la Sección Geotérmica de Alta Entalpía de la Asociación de Productores de Energías Renovables-APPA. En la última Asamblea General, González Cereijo fue elegido para el cargo de presidente de la Sección durante los próximos cuatro años.

Nacido en Lugo, Rubén González Cereijo es Ingeniero Industrial por la Universidad da Coruña y Máster Executive en Dirección de Empresas por ICADE. Desde hace tres años es responsable de Geotermia del grupo energético gallego Norvento. A lo largo de su carrera profesional González Cereijo ha trabajado en el desarrollo y dirección de proyectos de ingeniería en diversas empresas, como el Grupo Idom, principalmente en los campos de la eficiencia energética y las energías renovables.



González Cereijo espera que, en los próximos años, esta tecnología experimente un importante desarrollo, "la energía geotérmica de alta entalpía se encuentra en el punto de inflexión más relevante de su historia en España". "Con un escenario regulatorio y retributivo favorable seríamos capaces de poner en valor los inmensos recursos que existen bajo nuestro subsuelo, y para ello APPA debe seguir jugando el papel indispensable de ser la voz y el foro común del sector", ha declarado Rubén González.

Sobre APPA.- La Asociación de Productores de Energías Renovables (APPA) es la asociación de referencia de las energías renovables en España. Agrupa a más 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

Marcelino Muñoz: marcelino@appa.es (638026863)

Javier Muñoz: jmunoz@appa.es (638411831)

<http://www.appa.es>