

# Sumario



<b>EDITORIAL</b>	<b>5</b>
<hr/>	
<b>ACTUALIDAD SOLAR</b>	<b>6</b>
• La industria fotovoltaica española exportó en 2010 más del 70% de su producción	
<hr/>	
<b>ACTUALIDAD GEOTÉRMICA</b>	<b>10</b>
• Galicia es la primera comunidad española en regular el aprovechamiento geotérmico	
<hr/>	
<b>ENTREVISTA</b>	<b>12</b>
• <b>Luisa Pena Nieto</b> , Directora de Tecnópole y coordinadora del proyecto ER-INNOVA "Uno de los sectores con mayor potencial para la generación de valor añadido a medio plazo en la Eurorregión es el de las energías renovables"	
<hr/>	
<b>ACTUALIDAD EÓLICA</b>	<b>15</b>
• El sector eólico exige un nuevo marco regulatorio que dirija la actividad a partir de 2012	
• La industria eólica analiza la creciente internacionalización de las empresas y los retos de futuro en su Convención Anual	
<hr/>	
<b>DESTACADOS</b>	<b>18</b>
• Científicos investigan la producción de biocombustible mediante microalgas cultivadas en aguas contaminadas de Galicia y Portugal	
• AIMEN lidera un proyecto europeo de I+D+i sobre tecnología láser para producir células fotovoltaicas más eficientes	
<hr/>	
<b>EVENTOS EN GALICIA</b>	<b>22</b>
• Tecnópole organiza una jornada de formación en software libre y un portal de trabajo específico para los socios del proyecto ER-INNOVA	
• Portugal acogió la celebración del II Congreso Ibérico de Biocombustibles Sólidos, que analizó las posibilidades de negocio en la Eurorregión	
<hr/>	
<b>UN DIEZ A...</b>	<b>29</b>
• Sotavento Galicia, diez años de investigación y divulgación de las energías renovables	
<hr/>	
<b>AHORRO ENERGÉTICO</b>	<b>32</b>
• El Instituto Enerxético de Galicia organiza un curso de "gestor para la eficiencia", enmarcado en la iniciativa GE2C's	
<hr/>	
<b>PRODUCTOS RENOVABLES</b>	<b>34</b>
• Tempus, el autobús híbrido "made in Galicia"	
<hr/>	
<b>AGENDA</b>	<b>36</b>
• Todo lo que necesitas saber sobre ferias especializadas, congresos, subvenciones, cursos...	
<hr/>	
<b>PÁGINAS WEB DE INTERÉS</b>	<b>38</b>
• Portales imprescindibles sobre energías renovables, medio ambiente y cambio climático	