

Fuente: [www.uva.es](http://www.uva.es)

## **La UVa crea una nueva empresa de base tecnológica que busca potenciar la innovación en la industria energética**

[18/03/09]

**"Azurote" tiene como socio al Parque Científico de la Universidad de Valladolid, que le ha asesorado en la elaboración de su plan empresarial.**

El Parque Científico de la UVa ha impulsado a través del Proyecto de Transferencia de Conocimiento Universidad Empresa (t-CUE) una nueva empresa de base tecnológica, "Azurote", que tiene como objetivo la I+D+i (Investigación y Desarrollo para la innovación) mediante productos y servicios de ahorro en torno a la producción energética. Esta empresa ha participado además en el programa "CREA con base tecnológica" del Instituto Municipal de Empleo del Ayuntamiento de Valladolid.

Se trata de otra spin-off (empresas de base tecnológica surgidas del ámbito universitario y creadas para llevar al mercado productos innovadores a partir de hallazgos científicos), que en esta ocasión cuenta con la novedad de no tener ubicación física. Todo se gestiona a través de su página web, <http://www.azurote.es/>, lo que facilita que la empresa sea más ágil y además, permite una gran reducción de gastos. La empresa está formada por tres socios, entre los que se encuentra el Parque Científico de la UVa. Los socios cuentan ocasionalmente con la colaboración de terceros para desarrollar determinados proyectos.

Azucena Rodríguez, responsable de la empresa, comenta que uno de los principales problemas del sector energético actual es, por ejemplo, la creencia de que todo puede subsanarse a través de las energías renovables. Según esta titulada en Ingeniería Mecánica por la UVa, aún queda mucho por hacer en el campo del ahorro de energía, que ha de llevarse a cabo a través de la renovación de la tecnología y la mejora de instalaciones.

"Azurote" busca una energía accesible, segura y cómoda para las personas mediante la creación de instalaciones adecuadas, la mejora de la producción energética y la promoción de ahorro y eficiencia siguiendo varias líneas de actuación: instalaciones para la producción y/o consumo de energía, eficiencia energética en edificios, promoción de la energía innovadora, comercio de productos vinculados al ahorro energético y asesoramiento a otras empresas y entidades.

Además, esta nueva empresa considera que potenciar la industria energética innovadora supone una oportunidad para la regeneración del mercado en tiempos de crisis. Según Azucena Rodríguez, una correcta acción energética deriva en consecuencias financieras positivas y genera valor añadido.