



## MARKETING DE LA INNOVACIÓN

---

**10** Claves para mejorar la rentabilidad  
de los proyectos de I+D+i

## PATENTES ASTURIANAS

Un ejemplo de reconocimiento de las patentes desarrolladas en Asturias son los premios anuales concedidos por el Centro Europeo de Empresas e Innovación del Principado de Asturias. Los galardonados en el III Concurso de patentes y modelos de utilidad del evento fueron ADITAS (Asturiana de Dispositivos Intraorales para el Tratamiento de la Apnea del Sueño y Ronquido) y la empresa TREELOGIC.

El **Dispositivo DAM®** de ADITAS ([www.aditas.es](http://www.aditas.es)) consiste en un conjunto de piezas ajustable y adaptable a la dentadura superior e inferior, permite mantenerlas enlazadas con una apertura suficiente para una respiración fluida y cómoda, obligando a avanzar la mandíbula respecto al maxilar superior, permitiendo una movilidad prácticamente natural en todos los sentidos, pero limitada.

El objetivo del DAM® es el tratamiento del Síndrome de Apnea del Sueño y del Ronquido que se caracteriza por la presencia de episodios repetidos de obstrucción completa o parcial de la vía respiratoria superior.



Por otra parte, el modelo de utilidad ganador del accésit ha sido una **tarjeta de visita perfeccionada de la empresa TREELOGIC** en la que, una vez codificada la información de contacto, ésta puede ser identificada por medios electrónicos de una manera rápida, sencilla y eficaz. Por ejemplo dicha información podría ser leída al acercar la cámara fotográfica de un teléfono móvil a la tarjeta. Este dispositivo permite una gestión de la información de contacto de una manera directa y fiable, sin tener que incluirla manualmente en un repositorio de contactos de un dispositivo electrónico.



Esta ventaja es especialmente interesante a personas con deficiencias visuales ya que pueden acceder sin ningún tipo de problema a los datos de contacto que aparecen impresos en la tarjeta de visita quedando almacenados en sus respectivos dispositivos.

Este tipo de eventos o iniciativas poseen una doble función, por un lado ayudan a divulgar los resultados de la I+D+i de las empresas, contribuyendo a mejorar la **transferencia tecnológica** y por otro, **acercan la I+D+i a la sociedad**, familiarizándolo con los resultados innovadores y concienciándolo acerca de la importancia de éstos para el crecimiento económico de Asturias.

*Fuente: Revista del Parque Tecnológico de Asturias N° 7. Diciembre 2009.*