

IV CONCURSO DE IDEAS Y NUEVAS EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA madri+d

ACTA DE CONSTITUCIÓN Y RESOLUCIÓN DEL JURADO

Con fecha 21 de marzo de 2007 se reúne el **Jurado del IV Concurso de Ideas y Nuevas Empresas de Base Tecnológica madri+d**, en el marco de los **Premios madri+d 2006**, compuesto por:

- D. Adriano García-Loygorri, Fundación para el Conocimiento madri+d, como presidente del jurado.
- D. Daniel de la Sota, CEIM.
- D. Enrique Sánchez de León, APD.
- D. Javier Méndez, Cámara de Comercio de Madrid.
- D. Manuel Zahera, COTEC.
- D. José de la Sota, Fundación p.e. Conocimiento madri+d.

Actuando como secretario de este Jurado D. Eduardo Díaz de la Fundación para el conocimiento madri+d.

En la categoría de **emprendedores de base tecnológica galardonados por instituciones del Sistema madri+d**, el Jurado ha resuelto por unanimidad premiar “ex aequo” a las siguientes dos candidaturas:

- **Aquamobile**, presentada por D. Javier González Álvarez, ganadora de la 3ª Competición de Creación de Empresas UPM y de la 3ª Edición Proyecto NETI como mejor proyecto de crecimiento.

El objetivo de Aquamobile es la conexión a Internet desde dispositivos móviles a partir de la utilización de marcas de agua insertadas en imágenes impresas. El jurado ha valorado especialmente el elevado contenido innovador de sus productos y la calidad del equipo promotor. El premio está dotado con **10.000 Euros**

- **Viraltec**, presentada por D. Francisco Gómez Esquer, ganadora del premio internacional Tecnoemprende 2006 promovido por la Universidad Rey Juan Carlos en la Comunidad de Madrid.

El objetivo de Viraltec es el desarrollo de métodos diagnósticos “a la carta” y la detección de agentes infecciosos. El jurado ha valorado especialmente el potencial de mercado de la idea de negocio propuesta por Viraltec. El premio está dotado con **10.000 Euros**

Por su parte el premio al **mejor plan de empresa** de empresas de base tecnológica constituidas con posterioridad a julio de 2004, dotado con **20.000 Euros**, ha sido concedido a:

- **ADEX, Adaptive Predictive Expert Control**, empresa dedicada al desarrollo y comercialización de sistemas software de control y optimización para procesos y plantas industriales a partir de metodologías propias de control adaptativo.

El jurado ha premiado el contenido innovador y la proyección de mercado de ADEX, así como la elevada calidad de su equipo promotor y de su estrategia empresarial.

Madrid, 21 de marzo de 2007