

## PREMIOS ENISA A LA INNOVACIÓN 25 ANIVERSARIO



**La convocatoria reunió 219 candidatos.**

### **SIETE EMPRESAS RECIBEN LOS PREMIOS ENISA A LA INNOVACIÓN 25 ANIVERSARIO.**

La convocatoria de la Empresa Nacional de Innovación, SA, (ENISA) con motivo del 25 aniversario de su creación, reunió 219 candidaturas con proyectos innovadores que correspondieron a cinco ámbitos tecnológicos especializados. El esfuerzo de desarrollo que ello significa, pone de manifiesto la capacidad generadora de nuevos proyectos en el tejido emprendedor español y la proyección que supone en la generación de nuevas empresas y puestos de trabajo de elevado contenido tecnológico.

El Jurado, en el que han participado personalidades de diversas instituciones y empresas así como de la universidad, estuvo presidido por el Secretario General de Industria, D. Joan Trullén, y durante el mes de octubre pasado sus trabajos de selección se han desarrollado para alcanzar la adjudicación final de los Premios.

Las siete empresas premiadas desarrollan su actividad en cuatro ámbitos tecnológicos, y han recibido en su conjunto una dotación de 1 millón de euros. Además cada una de las empresas premiadas tendrán la posibilidad de obtener financiación adicional, en condiciones ventajosas, por importe individual de hasta 800.000 euros cada empresa. Se trata de las siguientes:

- BAOLAB MICROSYSTEMS, SL, de Tarrasa (Barcelona), por el desarrollo de microrelés electrostáticos de baja tensión de activación.
- CRYSTAX PHARMACEUTICALS, SL, de Barcelona, cuya plataforma tecnológica permite obtener proteínas anticancerígenas.
- IBER WIFI EXCHANGE, SLU, (GOWEX) de Sevilla, por su centro de gestión de roaming para redes WIFI y móviles.
- IDEN CARBOHYDRATE BIOTECHNOLOGY, SL, de Pamplona, por el descubrimiento de nuevos mecanismos de producción de plantas con alto contenido de almidón.
- NANOGAP SUB-NM-POWDER, SL, de Santiago de Compostela (La Coruña), que desarrolla agrupaciones de partículas de tamaño atómico.
- NEOKER, SL, de Milladoiro-Ames, La Coruña, por su tecnología de producción de fibras monocristalinas de alúmina.
- PROTEÓMIKA, SL, de Derio (Vizcaya), por la identificación de biomarcadores para diagnóstico clínico.

El acto de entrega, en el Instituto Cervantes y con la presidencia del Ministro de Industria, Turismo y Comercio, reunió a destacadas personalidades del mundo académico, investigación científica y técnica, empresarial, financiero y de la administración, candidatos y finalistas de los Premios, así como a empresarios y personas vinculadas a ENISA.