



Entrega del premio a la empresa Ingelabs en la VII Conferencia Internacional de la APTE celebrada en Galicia y a la que asistieron entre otros, el presidente de APTE, Felipe Romera, y el presidente del PTA, José Luis Marcos.

Ingelabs recibe el III Premio Empresa Innovadora de la Red de Transferencia de Tecnología de APTE

El galardón, que tiene una cuantía de 2.000 euros, ha sido entregado durante la celebración de la VII Conferencia Internacional de la APTE.

Ingelabs, compañía situada en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) ha recibido el III Premio Empresa Innovadora de la Red de Transferencia de Tecnología de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), que tiene por objeto reconocer el carácter innovador de los productos y servicios de la empresa.

Además, este galardón valora el uso que ha hecho la entidad de la Red de Transferencia de Tecnología de APTE durante 2007 y 2008, un servicio que ha tenido gran acogida especialmente entre las empresas de los parques.

La APTE creó en 2005 la Red de Transferencia de Tecnología (RTT), con la financiación del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

"La RTT fomenta el intercambio de información entre sus empresas con el objetivo de que colaboren entre sí"

La red, constituida por 22 técnicos ubicados en 22 Parques Científicos y Tecnológicos, fomenta el intercambio de información entre sus empresas con el objetivo de que colaboren,

hagan negocio, desarrollen investigaciones, hagan proyectos en colaboración, lancen nuevos productos, nuevas líneas de negocio e innoven.

Actualmente, alrededor de 2000 empresas forman parte de la RTT.

El galardón

El premio, que tiene una cuantía de 2.000 euros, ha sido entregado durante la celebración de la VII Conferencia Internacional de la APTE, organizada por el Parque Tecnológico de Galicia, que se ha clausurado en Orense.

Las candidaturas presentadas han sido valoradas, entre otros criterios,

en base al crecimiento esperado de la empresa, el número de trabajadores, sus productos innovadores o su facturación.

Ingelabs nace en marzo de 2006 en el PTA, como spin off de una empresa holandesa dedicada al desarrollo de sistemas electrónicos para control y automatización de procesos.

Líneas de negocio

La idea de negocio de Ingelabs gira en torno a la aplicación de la tecnología y del "knowhow" adquiridos a otros campos, tales como la automatización residencial, el diseño de interfaces hombre-máquina, o el desarrollo de sistemas M2M (machine-to-machine), entre otros.

A lo largo de 2007, la empresa ha completado el desarrollo de una primera línea de productos dirigidos al sector de la automatización residencial (domótica e inmótica), entre los que cabe destacar una unidad de control multiprotocolo con pantalla táctil en color e interfaz de red integrados y una gama de módulos E/S diversos para montaje en carril DIN.

La empresa cuenta con el apoyo



Acto inaugural de la VII Conferencia Internacional de la APTE

firme de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía, y con el apoyo financiero de INVERCARIA, entidad pública de capital riesgo dependiente de la Junta, así como con incentivos al I+D+i concedidos por la Agencia IDEA para el desarrollo de proyectos con alto potencial innovador en el sector de la automatización residencial.

Ingelabs cuenta también con el respaldo del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y de APTE a través de programas como CETPAR 2006, y CEIPAR 2007, y participa en el Programa Torres Quevedo del Ministerio de Ciencia e Innovación, además de colaborar activamente con grupos de investigación de la Universidad de Málaga.

AT4 Wireless

AT4 Laboratorios
Servicios de Ensayo y Certificación

AT4 Ingeniería y Soluciones
Mejorando los procesos y la eficiencia
Reduciendo costes

- Centro de Comunicaciones: Soluciones para el Control de la Producción, Tarifación e Incentivos en Redes Corporativas.
- Automatización Industrial: Escala de fabricación desde prototipo hasta producción a subconjunto, optimización del coste de fabricación y mantenimiento.

RFID
Línea de soluciones para los sectores de Logística y Salud

- Identificación y localización de personas y materiales en entornos hospitalarios.
- Control de recepción y nivel de inventarios.
- Identificación de activos de inteligencia.
- Control y monitorización de todo material crítico para la gestión de parámetros ambientales.

AT4 Sistemas
Sistemas de medida para tecnologías móviles e inalámbricas

info@at4wireless.com
www.at4wireless.com