

DOSIER DE PRENSA

Spin Off 2012



Medios Consultados

- Uma.es
- Factor-e
- Europapress.es
- Sur.es
- La Opinión de Málaga
- Canal Universitario
- Málaga Hoy
- El mundo.es
- 20 minutos.es
- Teleprensa
- Qué!
- Andalucía Emprende
- Canal Cámara
- Innovaicias.com
- Emprendedores Andaluces
- Ciencia Directa
- Terra
- Aje Málaga
- Green Globe
- Chipldeas

LA EMPRESA SYSROBOTICS, GANADORA DEL PREMIO SPIN OFF 2012 DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

de [Universidad de Málaga](http://www.unimálaga.es), el Viernes, 20 de Julio de 2012 a la(s) 0:40



Desarrolla un sistema automatizado de grandes infraestructuras destinado a la supervisión de anomalías

El concurso de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios cumple 16 años

La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, ha obtenido el primer premio del concurso Spin-Off de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios de la UMA, que este año cumple su decimosexta edición.

La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin Off se han presentado 77 proyectos (4 en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de Biotecnología, Tecnologías de la

Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables, Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora de la **UMA**, Adelaida de la Calle, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del Concurso Spin-Off: el **Ayuntamiento de Málaga**, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga, representados por las concejales de Economía y Empleo, Mar Martín y Esther Molina; la **Diputación Provincial**, representada por el diputado de Turismo Jacobo Florido; el **Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial**, representado por la delegada de Gobierno de la Junta de Andalucía en Málaga Marta Rueda; la **Cámara de Comercio**, representada por su presidente, Jerónimo Pérez Casero; la **Confederación de Empresarios de Málaga**, representada por Javier González de Lara; **Unicaja**, representada por el jefe comercial de la Dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez de Castro; la **Fundación General de la Universidad de Málaga**, representada por la directora económica, Susana Castillo, y el **Grupo Santander**, representado por el director provincial de Banco Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación. Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EB Tecnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

Por otra parte, se concede un premio Accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas PROMÁLAGA COWORKING.

Adicionalmente, se conceden cuatro Accésits consistentes en 6 meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

La rectora destacó la importancia que en estos tiempos de crisis tiene la cultura emprendedora. "Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento", añadió, al tiempo que informó de que el número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

Los premios son los siguientes:

Categoría PDI/Grupo de Investigación

PREMIO GRUPO SANTANDER, dotado con 3.000 €, al proyecto:

ECONSALUD UMA CONSULTING

EconSalud UMA Consulting es una consultora de FarmacoEconomía al servicio de las Administraciones Sanitarias y de la Industria Farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficiencia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. Recoge la distinción Nuria García-Agua Soler

PREMIO FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

SOLSABIO

El proyecto pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. Recoge la distinción José Aguilera Arjona

Categoría Alumnos/Titulados

Premios ACCESIT. Consistentes en 6 meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía a los siguientes proyectos:

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

GREEN GLOBE

Consultora medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de Consultoría ambiental, Contaminación lumínica, Peritaciones ambientales, Publicaciones sobre medio ambiente y Educación-Formación. Recoge la distinción Juan Manuel Llamas Linero.

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

HISPANIA SELECTION

Proyecto que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. Recoge la distinción Alejandro González Campos

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

LABORATORIO DE SABORES

Proyecto que tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica dirigida a todos los niveles y colectivos con un carácter internacional en el que primará la difusión de la cultura y la dieta mediterránea. Recoge la distinción Antonio Conde, en representación de la promotora del proyecto, Elisabeth Pascual Briceño

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

PRITEX

El objeto de Pritex es el desarrollo y explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. Recoge la distinción Manuel García Bernal

PREMIO ACCESIT PROMÁLAGA al proyecto

AENEARK

El servicio principal de Aeneark será el diseño, fabricación y distribución de elementos de ecodiseño relacionados con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial. Recoge la distinción Mónica Marzal Peña

PREMIO IMFE del Excmo. Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 €, al proyecto:

ANLUA ESTUDIO DE ARQUITECTURA

Estudio especializado en Arquitectura y Urbanismo sostenible. Su objetivo es desarrollar proyectos y actividades culturales de urbanismo, arquitectura e investigación en el extranjero, en colaboración con otros estudios de arquitectura nacionales e internacionales. Recoge la distinción Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque Aranda.

PREMIO DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

CHIPIDEAS.

Proyecto que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y/o tablets de diferentes parámetros fisiológicos de pacientes. Recoge la distinción Guillermo López Marín

PREMIO UNICAJA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

MAPEV

MAPEV es una plataforma que ofrecerá un Servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo, control de tiempos, entre otros. Recoge la distinción Luis José Álvarez Rebollar

PREMIO CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

MEDTICAL SOLUTIONS

El objetivo principal del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el *diagnóstico precoz de las neuropatías* asociadas a enfermedades

neurodegenerativas. Se fundamenta en la aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs), la Neuroimagen y la Neuroingeniería al campo del Diagnóstico Clínico. Recoge la distinción José Luis Quintero Morales

PREMIO CÁMARA DE COMERCIO DE MÁLAGA, dotado con 6.000 €, al proyecto:

SYSROBOTICS

SysRobotics es una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. Recoge la distinción Jesús García Marino



The screenshot shows the website of the Universidad de Málaga. At the top, there is a navigation bar with links for 'Consultas', 'Quejas y Sugerencias', 'Accesibilidad', 'Uma en Redes Sociales', and 'umaTV Mapa Web'. Below this is the main header with the university logo and name, and links for 'Directorio UMA', 'Correo Web', 'MATRÍCULA ONLINE', 'PREINSCRIPCIÓN', and 'GUÍA DE MATRÍCULA'. A secondary navigation bar includes 'Contenidos', 'Perfiles', 'Información', 'Noticias', and a search box. Below the navigation are several menu items: 'Estudiantes', 'Personal Docente Investigador', 'Personal de Administración y Servicios', 'Preuniversitarios', and 'Universidad - Empresa'. The main content area features a large banner for 'Andalucía TECH Campus de Excelencia Internacional'. Below the banner is a 'NOTICIAS' section with three news items:

- La empresa Sysrobotics, ganadora del Premio Spin Off 2012 de la UMA**: El concurso de proyectos para la creación de empresas por universitarios cumple 16 años. [ampliar]
- Flamenco y Semana Santa en la última semana de Cursos de Verano en Málaga**: El Rectorado y el Pimpi acogerán del 30 de julio al 3 de agosto los dos seminarios. [ampliar]
- Una aplicación para el móvil ofrece información sobre el museo Joaquín Peinado**

 On the right side, there is a sidebar with links for 'UNIVERSIDAD DE MÁLAGA CURSOS DE VERANO | 2012 Una ventana internacional', 'PRUEBA DE ACCESO Consulta de notas', 'AGENCIA DE COLOCACIÓN UMA', 'TITULACIONES PROPIAS', and 'Cursos de Idiomas FGUMA'. On the left side, there is a 'CONTENIDOS' menu with links like 'Gobierno', 'Vivir en la UMA', 'Estudiar en la UMA', 'Investigar en la UMA', 'Internacional', 'Servicios generales', and 'Información pública'. Below that is a 'WEBS UMA' menu with links like 'Centros', 'Departamentos', 'Espacio Europeo de Educación Superior', 'Fundación General', 'Asociación de Profesores Jubilados', and 'Asociación de Antiguos Alumnos'. At the bottom left, there is an 'INFOUMA' section with links for 'Infouma online', 'Becas', 'Premios', and 'Congresos'.

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

El concurso de proyectos para la creación de empresas por universitarios cumple 16 años



LA EMPRESA SYSROBOTICS, GANADORA DEL PREMIO SPIN OFF 2012 DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

**Desarrolla un sistema
automatizado de grandes
infraestructuras destinado a la
supervisión de anomalías**

La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes

infraestructuras, ha obtenido el primer premio del concurso Spin-Off de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios de la UMA, que este año cumple su decimosexta edición.

La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin Off se han presentado 77 proyectos (4 en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables, Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del Concurso Spin-Off: el Ayuntamiento de Málaga, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga, representados por las concejales de Economía y Empleo, Mar Martín y Esther Molina; la Diputación Provincial, representada por el diputado de Turismo Jacobo Florido; el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial, representado por la delegada de Gobierno de la Junta de Andalucía en Málaga Marta Rueda; la Cámara de Comercio, representada por su presidente, Jerónimo Pérez Casero; la Confederación de Empresarios de Málaga, representada por Javier González de Lara; Unicaja, representada por el jefe comercial de la Dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez de Castro; la Fundación General de la Universidad de Málaga, representada por la directora económica, Susana Castillo, y el Grupo Santander, representado por el director provincial de Banco Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación. Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará

en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

Por otra parte, se concede un premio Accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas PROMÁLAGA COWORKING.

Adicionalmente, se conceden cuatro Accésits consistentes en 6 meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

La rectora destacó la importancia que en estos tiempos de crisis tiene la cultura emprendedora. "Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento", añadió, al tiempo que informó de que el número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

Los premios son los siguientes:

Categoría PDI/Grupo de Investigación

**PREMIO GRUPO SANTANDER, dotado con 3.000 €, al proyecto:
ECONSALUD UMA CONSULTING**

EconSalud UMA Consulting es una consultora de FarmacoEconomía al servicio de las Administraciones Sanitarias y de la Industria Farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficiencia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado.

Recoge la distinción Nuria García-Agua Soler

**PREMIO FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:
SOLSABIO**

El proyecto pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes.

Recoge la distinción José Aguilera Arjona

Categoría Alumnos/Titulados

Premios ACCESIT. Consistentes en 6 meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía a los siguientes proyectos:

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
GREEN GLOBE**

Consultora medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la

aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de Consultoría ambiental, Contaminación lumínica, Peritaciones ambientales, Publicaciones sobre medio ambiente y Educación-Formación.

Recoge la distinción: Javier Pedraza

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
HISPANIA SELECTION**

Proyecto que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio.

Recoge la distinción Alejandro González Campos

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
LABORATORIO DE SABORES**

Proyecto que tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica dirigida a todos los niveles y colectivos con un carácter internacional en el que primará la difusión de la cultura y la dieta mediterránea.

Recoge la distinción Antonio Conde, en representación de la promotora del proyecto, Elisabeth Pascual Briceño

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
PRITEX**

El objeto de Pritex es el desarrollo y explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos.

Recoge la distinción Manuel García Bernal

**PREMIO ACCESIT PROMÁLAGA al proyecto
AENEARK**

El servicio principal de Aeneark será el diseño, fabricación y distribución de elementos de ecodiseño relacionados con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

Recoge la distinción Mónica Marzal Peña

**PREMIO IMFE del Excmo. Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 €, al
proyecto:
ANLUA ESTUDIO DE ARQUITECTURA**

Estudio especializado en Arquitectura y Urbanismo sostenible. Su objetivo es desarrollar proyectos y actividades culturales de urbanismo, arquitectura e investigación en el extranjero, en colaboración con otros estudios de arquitectura nacionales e internacionales.

Recoge la distinción Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque Aranda.

PREMIO DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto: CHIPIDEAS.

Proyecto que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y/o tablets de diferentes parámetros fisiológicos de pacientes.

Recoge la distinción Guillermo López Marín

PREMIO UNICAJA, dotado con 3.000 €, al proyecto: MAPEV

MAPEV es una plataforma que ofrecerá un Servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo, control de tiempos, entre otros.

Recoge la distinción Luis José Álvarez Rebollar

PREMIO CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto: MEDICAL SOLUTIONS

El objetivo principal del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas. Se fundamenta en la aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs), la Neuroimagen y la Neuroingeniería al campo del Diagnóstico Clínico.

Recoge la distinción José Luis Quintero Morales

PREMIO CÁMARA DE COMERCIO DE MÁLAGA, dotado con 6.000 €, al proyecto: SYSROBOTICS

SysRobotics es una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

Recoge la distinción Jesús García Marino

Nota: Adjuntamos una foto de familia

19-07-2012

Gabinete de Prensa: 952 13 20 89 - 952 13 74 49



GENERAL

Doce proyectos empresariales logran su Spin-Off, que premia la innovación y emprendimiento

Viernes, 20 de Julio de 2012 13:17



Doce proyectos empresariales han recibido esta semana su premio Spin-Off, una convocatoria que organiza el Vicerrectorado de Coordinación Universitaria de la Universidad de Málaga, a través del Servicio de Cooperación Empresarial y Promoción de Empleo, en la que se han presentado 77 proyectos. Entre los premiados, **Sysrobotics**, una empresa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras y que se ha llevado el primero de estos galardones, dotado con 6.000 euros.



En la **categoría PDI/Grupo de Investigación**, el premio, dotado con 3.000 euros, fue a parar a **Econsalud UMA Consulting**, una consultora de farmacoeconomía que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. También de 3.000 euros ha sido el premio que ha recibido **Solsabio**, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes.



En la **categoría alumnos/titulados**, cuatro han sido los proyectos empresariales que han ganado 3.000 euros. Se trata de **Anlua Estudio de Arquitectura**, un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible; **Chipideas**, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente; **Mapev**, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, y **Medical Solutions**, un proyecto de comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.



Los **premios áccesit** (que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental.

Hispania Selection nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. Laboratorio de Sabores tiene como fin fomentar la formación gastronómica, mientras que **Pritex** busca el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. Por último, el principal servicio de **Aeneark** será el diseño, fabricación y distribución de elementos de ecodiseño

relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación. Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EB Tecnos.

El acto de entrega de estos premios, que tuvo lugar el pasado jueves en el Rectorado, contó con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés. También estuvieron presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, señaló que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

SUPERVISA ANOMALÍAS



Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, primer premio Spin Off de la UMA

Foto: EUROPA PRESS

MÁLAGA, 19 Jul. (EUROPA PRESS) -

En esta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

OTROS PREMIOS

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoeconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo

objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos.

DE LA CALLE

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

SUR.es

EDUCACIÓN

La UMA premia a doce empresas creadas por universitarios

El concurso Spin-Off ha contado este año con la participación de 190 personas que han presentado 77 proyectos

19.07.12 - 14:22 -

GUILLERMO VILLALOBOS | MÁLAGA

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves sus premios Spin-Off a doce empresas creadas por miembros de la comunidad universitaria. El concurso, que este año ha celebrado su decimosexta edición, ha contado con la participación de 190 personas y 77 proyectos, de los que 12 han sido premiados con cantidades económicas entre 3.000 y 6.000 euros y con un periodo de estancia en el PTA para fomentar su desarrollo.

«Cada vez se va viendo más gente que se entusiasma con la idea de crear una empresa», ha explicado la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, quien ha señalado que «el 70% de las empresas premiadas como Spin-Off siguen gozando de muy buena salud» al ser sociedades de «alta competitividad».

La rectora ha manifestado que las empresas presentadas abarcan todas las áreas. En concreto, un 27% son empresas relacionadas con las tecnologías de la información y la Comunicación, un 24% abarcan las tecnologías de la producción o un 6% son de comunicación y publicidad.

Tal y como ha explicado la rectora, los ganadores recibirán «soporte en su formación y asesoramiento para el plan de empresa, así como orientación en materia de gestión empresarial y apoyo en la búsqueda de financiación».

Las empresas ganadoras de esta edición han sido Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex, Aeneark, Anlua Estudio de Arquitectura, Chipideas, Mapev, Medical Solutions, Sysrobotics, Econsalud UMA Consulting y Solsabio.

SUR.es

MÁLAGA

Sysrobotics, proyecto empresarial ganador de los Spin-Off de la UMA

Un total de 77 trabajos se presentaron al concurso que ha otorgado doce premios a personas vinculadas con la comunidad universitaria
20.07.12 - 01:44 -

GUILLERMO VILLALOBOS | MÁLAGA.



De la Calle (centro), junto a los representantes de los proyectos ganadores. :: G. Villalobos

LOS PREMIADOS

Sysrobotics. Iniciativa desarrollada para el mantenimiento automatizado de infraestructuras.

Solsabio. Sistemas electrónicos para el ámbito sanitario.

Econsalud UMA Consulting. Consultora de FarmacoEconomía.

Green Globe. Consultoría ambiental.

Hispania Selection. Internacionalización de productos.

Laboratorio de Sabores. Formación gastronómica.

Chipdeas. Diseño de un sistema para la adquisición de parámetros fisiológicos de pacientes.

Anlua Estudio de Arquitectura. Proyectos y actividades culturales de urbanismo.

Pritex. Explotación comercial de la tecnología Bodycom.

Aenark. Ecodiseño relacionado con el hogar.

Mapev. Servicio Web para mantenimiento de hoteles.

Medical Solutions. Productos novedosos relacionados con el diagnóstico precoz de neuropatías.

Empresas de biotecnología, producción, publicidad o de tecnologías de la información. Estos son algunos de los campos que abarcan los 77 proyectos empresariales que han creado 190 miembros de la comunidad universitaria de Málaga para la decimosexta edición del concurso Spin-Off, un premio de 6.000 euros y un año de estancia en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA) que finalmente fue para el proyecto Sysrobotics, presentado por Jesús García, Manuel Ruiz de Quintana y Francisco David Trujillo, alumnos recién titulados en Telecomunicaciones e Informática. «Nuestro proyecto busca el mantenimiento de grandes infraestructuras a través de robots no tripulados terrestres, aéreos y acuáticos», explicó García, quien señaló que con ellos podrá supervisarse el estado, por ejemplo, de presas, puentes o grandes buques.

Además de Sysrobotics, otros 11 proyectos empresariales también recibieron premios de 3.000 euros y un periodo de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) del PTA. Una de esos proyectos premiados fue Hispania Selection, impulsado por Alejandro González, Álvaro Cebrián, Hang Chen y Guillermo Bermúdez, que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles de alta calidad en el mercado chino. «Los primeros meses van a ser duros. Hay que trabajar con la confianza de los distribuidores de allí y estrechar lazos con los proveedores de aquí», explicó González. Por su parte, Solsabio fue otro de los proyectos ganadores. Según destacaron los integrantes de este proyecto, José Aguilera, Pedro Garrido, Iván Vera y Enrique Herrera, ya tienen patentado unos sensores que informan a la persona que lo utiliza hasta qué punto los rayos ultravioleta son perjudiciales para la piel.

La rectora felicitó a todos los participantes en esta decimosexta edición y añadió que «el 70% de las empresas premiadas como Spin-Off siguen gozando de muy buena salud» al ser empresas consideradas de «alta competitividad».

Universidad

La UMA entrega sus Spin-Off como la esperanza para salir de la crisis

En la décimo sexta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

Los premiados con los Spin-Off posan en la puerta del Rectorado de la Universidad de Málaga. Francis Silva



Más información, en nuestro Canal Universitario

IGNACIO A. CASTILLO Dieciséis años de Spin-Off de la UMA. Algo más de tres lustros reconociendo el trabajo de emprendedores que han salido de las aulas de la Universidad, de jóvenes con perspectivas de futuro que han querido ser sus propios jefes y han creado embriones empresariales con base tecnológica que contribuyen a cambiar el tejido productivo de la provincia. De hecho, siete de cada diez premiadas siguen teniendo buena salud. Pero tras todo este tiempo, el sector servicios sigue representando el 70% del PIB y la crisis del ladrillo hunde al resto de la economía local. La UMA puede liderar la cruzada que devuelva a la provincia a ser la locomotora económica de Andalucía. «El apoyo a los jóvenes es una apuesta decidida que tiene sus beneficios», dijo ayer la rectora durante el acto de entrega de los premios. «Ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis», añadió.

Adelaida de la Calle destacó también la importancia que tiene la cultura emprendedora. «Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento», añadió.

La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, ha obtenido el primer premio de este año. La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido ayer por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin-Off se han presentado 77 proyectos (cuatro en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de biotecnología, las TIC, aspectos sociales y humanidades, gestión empresarial y aspectos jurídicos, medio ambiente y energías renovables, o tecnologías de la producción, entre otras actividades y servicios. El número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del concurso: el Ayuntamiento de Málaga, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga; la Diputación Provincial; el

Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Junta de Andalucía; la Cámara de Comercio (que entrega el premio de mayor cuantía económica); la CEM; Unicaja; la Fundación General de la Universidad de Málaga; y el Grupo Santander.

En total se han repartido otros seis premios dotados con 3.000 euros cada uno a los siguientes proyectos: Econsalud UMA Consulting, Solsabio, Anlua Estudio de Arquitectura, Chipideas, Mapev y Medical Solutions.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el PTA, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e internet, sala de reuniones y sala de formación.

Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA.

Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTecnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

La Universidad y sus patrocinadores concedieron también un premio accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas Promálaga Coworking. Y de forma adicional, otros cuatro accésits consistentes en seis meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde los ganadores disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

Canal Universitario

laopiniondemalaga.es

La UMA entrega sus Spin-Off como la esperanza para salir de la crisis



Los premiados, en la puerta del Rectorado de la Universidad de Málaga. Foto: Francis Silva

. IGNACIO A. CASTILLO

Dieciséis años de Spin-Off de la UMA. Algo más de tres lustros reconociendo el trabajo de emprendedores que han salido de las aulas de la Universidad, de jóvenes con perspectivas de futuro que han querido ser sus propios jefes y han creado embriones empresariales con base tecnológica que contribuyen a cambiar el tejido productivo de la provincia. De hecho, siete de cada diez premiadas siguen teniendo buena salud. Pero tras todo este tiempo, el sector servicios sigue representando el 70% del PIB y la crisis del ladrillo hunde al resto de la economía local. La UMA puede liderar la cruzada que devuelva a la provincia a ser la locomotora económica de Andalucía. «El apoyo a los jóvenes es una apuesta decidida que tiene sus beneficios», dijo ayer la rectora durante el acto de entrega de los premios. «Ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis», añadió.

Adelaida de la Calle destacó también la importancia que tiene la cultura emprendedora. «Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento», añadió.

La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, ha obtenido el primer premio de este año. La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido ayer por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin-Off se han presentado 77 proyectos (cuatro en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de biotecnología, las TIC, aspectos sociales y humanidades, gestión empresarial y aspectos jurídicos, medio ambiente y energías renovables, o tecnologías de la producción, entre otras actividades y servicios. El número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del concurso: el Ayuntamiento de Málaga, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga; la Diputación Provincial; el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Junta de Andalucía; la Cámara de Comercio (que entrega el premio de

mayor cuantía económica); la CEM; Unicaja; la Fundación General de la Universidad de Málaga; y el Grupo Santander.

En total se han repartido otros seis premios dotados con 3.000 euros cada uno a los siguientes proyectos: Econsalud UMA Consulting, Solsabio, Anlua Estudio de Arquitectura, Chipideas, Mapev y Medical Solutions.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el PTA, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e internet, sala de reuniones y sala de formación.

Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA.

Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTecnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

La Universidad y sus patrocinadores concedieron también un premio accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas Promálaga Coworking. Y de forma adicional, otros cuatro accésits consistentes en seis meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde los ganadores disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

malagahoy.es

Los nuevos talentos de la Universidad de Málaga

Una docena de investigadores recibieron ayer los premios Spin- Off ·
"No sólo formamos parados y funcionarios", dijo la rectora

ÁNGEL RECIO / MÁLAGA | ACTUALIZADO 20.07.2012 - 01:00



Los premiados con las autoridades, ayer.

"En la Universidad de Málaga (UMA) no formamos solo parados y funcionarios, sino también emprendedores. Esta juventud es fantástica, está muy bien formada y son los que nos van a sacar de la crisis". Con estas palabras, la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, quiso desterrar el sambenito de que las universidades son fábricas de desempleados con poca capacidad para emprender proyectos por su cuenta. El escenario era el idóneo ya que ayer se concedieron los premios correspondientes a la decimosexta edición del Concurso Spin-Off de Creación de Empresas por Universitarios, dotados con 6.000 y 3.000 euros, asesoramiento y un periodo gratuito en incubadoras en el PTA.

En esta ocasión se han presentado 77 proyectos pertenecientes principalmente a tecnologías de la información, a tecnología de producción, biotecnología, comunicación o consultoría. Los ganadores fueron 12, pasando a ser los nuevos talentos de la UMA. Los que recibieron, por así decirlo, el primer premio -dotado con 6.000 euros- fueron Jesús García, Francisco David Trujillo y Manuel Ruiz de Quintanilla. Son ingenieros de telecomunicaciones e informática y, según explican, están desarrollando con el apoyo del Ministerio de Fomento, el Colegio de Ingenieros Industriales, la UMA y algunas empresas un robot aéreo, acuático o terrestre que detecta incidencias en toda la superficie de un buque, un puente o un gasoducto y elabora un informe para la supervisión de los técnicos. García subraya que quieren tener un primer prototipo en dos años que estará especializado en grandes embarcaciones. Por ahora han invertido 80.000 euros de recursos propios aunque la inversión necesaria asciende a un millón.

Manuel García, de Pritex, precisa bastante menos dinero: 10.000 euros. Es ingeniero electrónico y desarrolla una tecnología que permite la transferencia eléctrica a través del cuerpo humano. Tiene una aplicación llamativa en seguridad vial, por la cual una motocicleta no arranca hasta que el conductor no se ha puesto el casco. "Tiene un emisor en el casco y cuando te lo pones transfieres la señal eléctrica a la moto", afirma. Ha creado un prototipo y le falta la financiación. "Habrà que sacarlo de la familia, amigos y locos", se ríe.

En Chipideas están haciendo dispositivos que, unidos al *smartphone* o la tableta, permiten hacer electrocardiogramas o pruebas de oxígeno del sujeto. Guillermo López señala que quieren tener un prototipo antes de final de año para poder mostrárselo a los clientes y empezar a vender.

UNIVERSIDAD | XVI Edición del Concurso Spin-OFF

La UMA premia doce proyectos emprendedores creados por estudiantes

Lidia Revello de Toro | Málaga Actualizado jueves 19/07/2012 18:25 horas

La Universidad de Málaga (UMA) ha celebrado este jueves una **nueva edición** de los Premios Spin-Off de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios, mediante los cuales se reconoce la labor de los estudiantes más emprendedores de la provincia.

En esta nueva ocasión, el primer puesto ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras y que ha sido recompensada con **6.000 euros** por parte de la Cámara de Comercio.

También han recibido una retribución económica, aunque de 3.000 euros, otras once compañías: Econsalud UMA Consulting, Solsabio, Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex, Aeneak, Anlua Estudio de Arquitectura, Chipideas, Mapev y Medical Solutions.

La ceremonia de entrega de los galardones ha sido presidida por la rectora de la Universidad de Málaga, Adelaida de la Calle, quien ha asegurado que "generar empresas es una forma modélica de **transferir el conocimiento** que se produce en la universidad a la sociedad".

"No se puede decir que en la Universidad formamos parados y funcionarios, formamos emprendedores", ha continuado.

De la Calle ha felicitado a los 190 participantes que han presentado un total de 77 ideas y ha destacado la desproporción que existe todavía en el mundo empresarial, pues de entre todos los competidores, el 73% han sido hombres y el 23% mujeres.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan **promover la constitución de empresas innovadoras** que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

Por ello, los premiados recibirán, además de la dote económica, una estancia de **un año en las preincubadoras de empresas** de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo. Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les ayudará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agenda IDEA.



Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, ganador del premio Spin Off 2012 de la UMA

En esta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

EUROPA PRESS. 19.07.2012

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.



En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

Otros premios

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medtical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para le diagnóstico precoz de la neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía,

Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTechnos.

De la calle

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".

Málaga

La empresa Sysrobotics, ganadora del Premio Spin Off 2012 de la Universidad de Málaga

19 de Julio de 2012 16:13h

Desarrolla un sistema automatizado de grandes infraestructuras destinado a la supervisión de anomalías

MÁLAGA.- La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, ha obtenido el primer premio del concurso Spin-Off de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios de la UMA, que este año cumple su decimosexta edición.

La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin Off se han presentado 77 proyectos (4 en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables, Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del Concurso Spin-Off: el Ayuntamiento de Málaga, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga, representados por las concejales de Economía y Empleo, Mar Martín y Esther Molina; la Diputación Provincial, representada por el diputado de Turismo Jacobo Florido; el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial, representado por la delegada de Gobierno de la Junta de Andalucía en Málaga Marta Rueda; la Cámara de Comercio, representada por su presidente, Jerónimo Pérez Casero; la Confederación de Empresarios de Málaga, representada por Javier González de Lara; Unicaja, representada por el jefe comercial de la Dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez de Castro; la Fundación General de la Universidad de Málaga, representada por la directora económica, Susana Castillo, y el Grupo Santander, representado por el director provincial de Banco Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación. Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el

patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTechnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

Por otra parte, se concede un premio Accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas PROMÁLAGA COWORKING.

Adicionalmente, se conceden cuatro Accésits consistentes en 6 meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

La rectora destacó la importancia que en estos tiempos de crisis tiene la cultura emprendedora. “Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento”, añadió, al tiempo que informó de que el número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

Los premios son los siguientes:

Categoría PDI/Grupo de Investigación

PREMIO GRUPO SANTANDER, dotado con 3.000 €, al proyecto:

ECONSALUD UMA CONSULTING

EconSalud UMA Consulting es una consultora de FarmacoEconomía al servicio de las Administraciones Sanitarias y de la Industria Farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficiencia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. Recoge la distinción Nuria García-Agua Soler

PREMIO FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

SOLSABIO

El proyecto pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. Recoge la distinción José Aguilera Arjona

Categoría Alumnos/Titulados

Premios ACCESIT. Consistentes en 6 meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía a los siguientes proyectos:

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

GREEN GLOBE

Consultora medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de Consultoría ambiental, Contaminación lumínica, Peritaciones ambientales, Publicaciones sobre medio ambiente y Educación-Formación. Recoge la distinción Juan Manuel Llamas Linero.

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

HISPANIA SELECTION

Proyecto que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. Recoge la distinción Alejandro González Campos

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

LABORATORIO DE SABORES

Proyecto que tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica dirigida a todos los niveles y colectivos con un carácter internacional en el que primará la difusión de la cultura y la dieta mediterránea. Recoge la distinción Antonio Conde, en representación de la promotora del proyecto, Elisabeth Pascual Briceño

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto

PRITEX

El objeto de Pritex es el desarrollo y explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. Recoge la distinción Manuel García Bernal

PREMIO ACCESIT PROMÁLAGA al proyecto

AENEARK

El servicio principal de Aeneark será el diseño, fabricación y distribución de elementos de ecodiseño relacionados con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial. Recoge la distinción Mónica Marzal Peña

PREMIO IMFE del Excmo. Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 €, al proyecto:

ANLUA ESTUDIO DE ARQUITECTURA

Estudio especializado en Arquitectura y Urbanismo sostenible. Su objetivo es desarrollar proyectos y actividades culturales de urbanismo, arquitectura e investigación en el extranjero, en colaboración con otros estudios de arquitectura nacionales e internacionales. Recoge la distinción Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque Aranda.

PREMIO DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

CHIPIDEAS.

Proyecto que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y/o tablets de diferentes parámetros fisiológicos de pacientes. Recoge la distinción Guillermo López Marín

PREMIO UNICAJA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

MAPEV

MAPEV es una plataforma que ofrecerá un Servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo, control de tiempos, entre otros. Recoge la distinción Luis José Álvarez Rebollar

PREMIO CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:

MEDTICAL SOLUTIONS

El objetivo principal del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas. Se fundamenta en la aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs), la Neuroimagen y la Neuroingeniería al campo del Diagnóstico Clínico. Recoge la distinción José Luis Quintero Morales

PREMIO CÁMARA DE COMERCIO DE MÁLAGA, dotado con 6.000 €, al proyecto:

SYSROBOTICS

SysRobotics es una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. Recoge la distinción Jesús García Marino

QUE!

Viernes, 20 de julio de 2012

Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, ganador del premio Spin Off 2012 de la UMA

En esta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

19 de julio de 2012



En esta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

MÁLAGA, 19 (EUROPA PRESS)

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

OTROS PREMIOS

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud

UMA Consulting, una consultora de farmacoconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de la neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes

Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos.

DE LA CALLE

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".



Cuatro proyectos empresariales recibirán alojamiento gratuito en el CADE de Málaga tras ser reconocidas en los premios Spin-Off de la UMA

20 de julio de 2012



Ganadores del certamen

Otra iniciativa empresarial apoyada por Andalucía Emprende también ha sido distinguida en estos galardones

La delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda, ha hecho entrega a cuatro proyectos empresariales malagueños de los certificados que les permitirán tener alojamiento empresarial gratuito durante seis meses en la incubadora de empresas del Centro de Apoyo al desarrollo Empresarial de Málaga, ubicado en el [Parque Tecnológico](#).

Este reconocimiento se les ha realizado en el marco de la XVI edición de los premios Spin-Off de la [Universidad de Málaga](#) para la creación de empresas en el ámbito universitario y en el que colabora la Junta de Andalucía a través de Andalucía Emprende, Fundación Pública Andaluza dependiente de la [Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo](#).

Marta Rueda ha resaltado el carácter innovador de los proyectos premiados lo que demuestra el potencia existente entre los universitarios malagueños. Asimismo, ha indicado que desde el

Gobierno andaluz apuestan firmemente por esa unión entre la formación universitaria y la actividad empresarial, que facilite a jóvenes cualificados la puesta en marcha de sus ideas de negocio, promover el emprendimiento como oportunidad para la diversificación productiva y, muy especialmente, como motor de innovación.

"Queremos que cada vez haya más y mejores empresas innovadoras, de calidad, con el aval de la investigación universitaria, basadas en el conocimiento y la creatividad. Necesitamos que el destacado trabajo que realizan los investigadores malagueños sea cada vez más visible y esta convocatoria contribuye a este fin", ha afirmado Rueda.

Los premiados

Green Globe. Consultora medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de Consultoría ambiental, Contaminación lumínica, Peritaciones ambientales, Publicaciones sobre medio ambiente y Educación-Formación.

Hispania Selection. Proyecto que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio.

Laboratorio de sabores. Proyecto que tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica dirigida a todos los niveles y colectivos con un carácter internacional en el que primará la difusión de la cultura y la dieta mediterránea.

Pritex. Desarrollo y explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. Por último, Rueda ha querido destacar el galardón concedido a la empresa *SysRobotics*, alojada actualmente en las instalaciones del CADE de Málaga y que ha obtenido el primer premio en esta convocatoria.



Canal Cámara

Información no oficial sobre las cámaras

Ayer a las 15:48h. en Málaga

Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, ganador del premio Spin Off 2012 de la UMA

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

Otros premios

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoeconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medtical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para le diagnóstico precoz de la neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos.

De la calle

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".



La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto.

ENVIADO POR: INNOVATICIAS.COM / RED / AGENCIAS, 20/07/2012, 10:34 H |



La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

OTROS PREMIOS

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoeconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE)

en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medtcal Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para le diagnóstico precoz de la neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTecnos.

DE LA CALLE

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".



MÁLAGA

Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, primer premio Spin Off de la UMA

Publicado el Viernes, 20 Julio 2012 10:38



En esta edición se han presentado 77 proyectos y un total de 190 emprendedores

La Universidad de Málaga (**UMA**) ha entregado este jueves los premios **Spin-Off 2012**, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa **Sysrobotics**, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

OTROS PREMIOS

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTecnos.

DE LA CALLE

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que **el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios"**. En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".

CIENCIADIRECTA

Fundación Andaluza para la Divulgación de la Innovación y el Conocimiento

LA EMPRESA SYSROBOTICS, GANADORA DEL PREMIO SPIN OFF 2012 DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

20/07/2012

Fuente: Universidad de Málaga

La empresa SysRobotics, que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, ha obtenido el primer premio del concurso Spin-Off de Proyectos para la Creación de Empresas por Universitarios de la [UMA](#), que este año cumple su decimosexta edición.



La iniciativa, presentada por alumnos y titulados, recibirá una retribución económica de 6.000 euros, y su objetivo es sistematizar las tareas de supervisión de las infraestructuras mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. El galardón fue recogido por Jesús García Marino.

A esta edición del Concurso Spin Off se han presentado 77 proyectos (4 en la modalidad de PDI y 73 en la de alumnos), que abarcan las áreas de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables, Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

El acto, celebrado en el Rectorado, estuvo presidido por la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, a la que acompañaron los patrocinadores de todos los premios del Concurso Spin-Off: el Ayuntamiento de Málaga, a través del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo y Promálaga, representados por las concejales de Economía y Empleo, Mar Martín y Esther Molina; la Diputación Provincial, representada por el diputado de Turismo Jacobo Florido; el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial, representado por la delegada de Gobierno de la Junta de Andalucía en Málaga Marta Rueda; la Cámara de Comercio, representada por su presidente, Jerónimo Pérez Casero; la Confederación de Empresarios de Málaga, representada por Javier González de Lara; Unicaja, representada por el jefe comercial de la Dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez de Castro; la Fundación General de la Universidad de Málaga, representada por la directora económica, Susana Castillo, y el Grupo Santander, representado por el director provincial de Banco Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación. Además, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. Igualmente, recibirán asesoramiento jurídico y legal gracias a la colaboración con la Fundación Aselex-Asesores Legales, y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos, todo ello sin coste alguno para los promotores de los proyectos.

Por otra parte, se concede un premio Accésit consistente en un año de estancia en la incubadora de empresas PROMÁLAGA COWORKING.

Adicionalmente, se conceden cuatro Accésits consistentes en 6 meses de incubación en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial de la Fundación Andalucía Emprende, donde disfrutarán de instalaciones, así como de asesoramiento y formación.

La rectora destacó la importancia que en estos tiempos de crisis tiene la cultura emprendedora. "Las universidades deben contribuir de forma activa al desarrollo de su entorno productivo y la creación de empresas como un mecanismo de transferencia de tecnología y conocimiento", añadió, al tiempo que informó de que el número total de emprendedores ha sido de 190, un 27 por ciento mujeres y un 73 por ciento hombres.

Los premios son los siguientes:

Categoría PDI/Grupo de Investigación

PREMIO GRUPO SANTANDER, dotado con 3.000 €, al proyecto:

ECONSALUD UMA CONSULTING

EconSalud UMA Consulting es una consultora de FarmacoEconomía al servicio de las Administraciones Sanitarias y de la Industria Farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficiencia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado.

Recoge la distinción Nuria García-Agua Soler

PREMIO FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto: **SOLSABIO**

El proyecto pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes.

Recoge la distinción José Aguilera Arjona

Categoría Alumnos/Titulados

Premios ACCESIT. Consistentes en 6 meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía a los siguientes proyectos:

PREMIO ACCESIT CADE al proyecto **GREEN GLOBE**

Consultora medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de Consultoría ambiental, Contaminación lumínica, Peritaciones ambientales, Publicaciones sobre medio ambiente y Educación-

Formación.

Recoge la distinción: Javier Pedraza Torres

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
HISPANIA SELECTION**

Proyecto que nace con el objetivo de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio.

Recoge la distinción Alejandro González Campos

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
LABORATORIO DE SABORES**

Proyecto que tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica dirigida a todos los niveles y colectivos con un carácter internacional en el que primará la difusión de la cultura y la dieta mediterránea.

Recoge la distinción Antonio Conde, en representación de la promotora del proyecto, Elisabeth Pascual Briceño

**PREMIO ACCESIT CADE al proyecto
PRITEX**

El objeto de Pritex es el desarrollo y explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos.

Recoge la distinción Manuel García Bernal

**PREMIO ACCESIT PROMÁLAGA al proyecto
AENEARK**

El servicio principal de Aeneark será el diseño, fabricación y distribución de elementos de ecodiseño relacionados con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

Recoge la distinción Mónica Marzal Peña

**PREMIO IMFE del Excmo. Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 €, al
proyecto:
ANLUA ESTUDIO DE ARQUITECTURA**

Estudio especializado en Arquitectura y Urbanismo sostenible. Su objetivo es desarrollar proyectos y actividades culturales de urbanismo, arquitectura e investigación en el extranjero, en colaboración con otros estudios de arquitectura nacionales e internacionales.

Recoge la distinción Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque Aranda.

**PREMIO DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al
proyecto:
CHIPIDEAS.**

Proyecto que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y/o tablets de diferentes parámetros fisiológicos de pacientes.

Recoge la distinción Guillermo López Marín

**PREMIO UNICAJA, dotado con 3.000 €, al proyecto:
MAPEV**

MAPEV es una plataforma que ofrecerá un Servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo, control de tiempos, entre otros.

Recoge la distinción Luis José Álvarez Rebollar

**PREMIO CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MÁLAGA, dotado con 3.000 €, al proyecto:
MEDTICAL SOLUTIONS**

El objetivo principal del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas. Se fundamenta en la aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs), la Neuroimagen y la Neuroingeniería al campo del Diagnóstico Clínico.

Recoge la distinción José Luis Quintero Morales

**PREMIO CÁMARA DE COMERCIO DE MÁLAGA, dotado con 6.000 €, al proyecto:
SYSROBOTICS**

SysRobotics es una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada. Recoge la distinción Jesús García Marino



Un sistema para el mantenimiento de grandes infraestructuras, ganador del premio Spin Off 2012 de la UMA

19 de julio de 2012 • 15:54

La Universidad de Málaga (UMA) ha entregado este jueves los premios Spin-Off 2012, cuyo primer premio ha recaído sobre la empresa Sysrobotics, una iniciativa que desarrolla un avanzado sistema para el mantenimiento automatizado de grandes infraestructuras, capaz de sistematizar las tareas de supervisión mediante la detección de patrones como grietas, deformaciones, oxidaciones, y, en general, cualquier tipo de anomalía tipificada.

En concreto, la iniciativa ha obtenido el premio de la Cámara de Comercio de Málaga, dotado con 6.000 euros, distinción que ha sido recogida por Jesús García, miembro del proyecto. La edición número 16 de los Spin Off de la UMA ha contado con 77 iniciativas presentadas y un total de 190 emprendedores, de los que el 27 por ciento son mujeres y el 73 por ciento hombres.

Las áreas que han abarcado los premios presentados han sido de Biotecnología, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Aspectos Sociales y Humanidades, Gestión Empresarial y Aspectos Jurídicos, Medio Ambiente y Energías Renovables y Tecnologías de la Producción, entre otras actividades y servicios.

OTROS PREMIOS

Además, se ha entregado el premio en la categoría PDI/Grupo de Investigación, premio grupo Santander dotado con 3.000 euros. Ha sido para el proyecto Econsalud UMA Consulting, una consultora de farmacoconomía al servicio de las administraciones sanitarias y de la industria farmacéutica que se crea con el objetivo de realizar estudios para definir la eficacia de los medicamentos y otras tecnologías sanitarias en el ámbito público o privado. La distinción ha sido recogida por Nuria García-Agua.

Asimismo, el premio Fundación General de la Universidad de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha ido para Solsabio, que pretende crear una empresa de base tecnológica cuyo objetivo es diseñar sistemas electrónicos con aplicación en el ámbito médico-sanitario y en los denominados entornos inteligentes. El galardón ha sido recogido por José Aguilera.

Por su parte, en la categoría alumnos/titulados, premios áccesit que consisten en seis meses de estancia en el Centro de Apoyo al Desarrollo Empresarial (CADE) en el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), han sido para cinco proyectos: Green Globe, Hispania Selection, Laboratorio de Sabores, Pritex y Aeneark.

Green Globe, cuyo premio ha sido recogido por Javier Pedraza, es una consultoría medioambiental que aporta soluciones innovadoras basadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en las áreas de consultoría ambiental, contaminación lumínica, peritaciones ambientales, publicaciones sobre medio ambiente y educación-formación.

Hispania Selection, por su parte, nace con el objeto de facilitar la internacionalización de productos españoles en el mercado chino, creando para ello una marca propia con la que vender imagen, calidad y prestigio. La distinción ha sido recogida por Alejandro González.

Laboratorio de Sabores, cuyo premio ha recogido Antonio Conde en representación de la promotora del proyecto, tiene como objetivo fomentar la formación gastronómica. Asimismo, Pritex es el desarrollo y la explotación comercial de Bodycom, una innovadora tecnología de comunicaciones de corto alcance que usa la capacidad del cuerpo humano para transportar señales, proporcionando una forma intuitiva, simple y segura de comunicación entre dispositivos. El galardón ha sido recogido por Manuel García.

Por su parte, el principal servicio de Aeneark, cuyo galardón ha recogido Mónica Marzal, será el diseño, fabricación, y distribución de elementos de ecodiseño relaciones con el hogar, con el valor añadido del uso de las nuevas tecnologías en el marketing empresarial.

El premio del Instituto Municipal para la Formación y el Empleo (IMFE) del Ayuntamiento de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Anlua Estudio de Arquitectura, que ha recogido Eleni Siozos en representación del promotor Antonio Luque. Se trata de un estudio especializado en arquitectura y urbanismo sostenible.

El premio de la Diputación de Málaga, dotado con 3.000 euros al proyecto, ha sido para Chipideas, que propone el diseño de un sistema modular para la adquisición de forma inalámbrica mediante smartphones y tabletas de diferentes parámetros fisiológicos del paciente. La distinción ha sido recogida por Guillermo López.

Por su parte, el premio Unicaja, dotado con 3.000 euros, ha sido para Mapev, una plataforma que ofrecerá un servicio web que integra todos los campos relativos al mantenimiento de hoteles, con el objetivo de mejorar la calidad de los procesos asociados como mantenimiento preventivo, mantenimiento correctivo, partes de trabajo y control de tiempos, entre otros. Luis José Álvarez ha recogido el premio.

El galardón de la Confederación de Empresarios de Málaga, dotado con 3.000 euros, ha sido para Medical Solutions, recogido por José Luis Quintero. El objetivo del proyecto es la comercialización de dos productos novedosos desarrollados para el diagnóstico precoz de las neuropatías asociadas a enfermedades neurodegenerativas.

Los premios reconocen iniciativas propuestas tanto por grupos de investigación como por titulados de la Universidad y buscan promover la constitución de empresas innovadoras que se traduzcan en productos o procesos competitivos, con la consiguiente generación de empleo y modernización de la estructura productiva existente en Málaga.

ACTO

El acto ha contado con la asistencia, entre otros, de la rectora de la UMA, Adelaida de la Calle; la delegada en funciones del Gobierno andaluz en Málaga, Marta Rueda; la concejala de Economía, Hacienda y Personal, María del Mar Martín Rojo; la delegada municipal de Empleo y Promoción Empresarial, Esther Molina; el diputado provincial de Turismo y Promoción del Territorio, Jacobo Florido; la directora Económica de la Fundación General de la Universidad, Susana Castillo, y el director provincial de Santander en Málaga, Justiniano Cortés.

Asimismo, han estado presentes el jefe comercial de Unicaja de la dirección Territorial de Málaga, Antonio Núñez; el presidente de la Cámara de Comercio de Málaga, Jerónimo Pérez Casero, y el presidente de la Confederación de Empresarios de Málaga (CEM), Javier González de Lara.

Todas las empresas premiadas podrán disfrutar de una estancia de un año en las preincubadoras de empresas de la UMA en el Parque Tecnológico de Andalucía, donde dispondrán de despacho de trabajo dotado de mobiliario de oficina y equipamiento informático, línea de teléfono, fax e Internet, sala de reuniones y sala de formación.

Asimismo, los proyectos serán asesorados en la elaboración del Plan de Empresa, con el patrocinio de BIC-Euronova, CEM y Acción MK, y se les apoyará en la búsqueda de líneas de financiación, en colaboración con la Agencia IDEA. También recibirán asesoramiento jurídico y legal y un año como miembro de la Asociación de Jóvenes Empresarios de Málaga y de la Asociación de Empresas de Base Tecnológica EBTEcnos.

DE LA CALLE

La rectora de la UMA, Adelaida de la Calle, ha señalado que el apoyo a los jóvenes empresarios "es una apuesta decidida, importante y que tiene sus beneficios". En este punto, la también presidenta de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) ha recordado que el 70 por ciento de las empresas premiadas como Spin-Off universitarios "son empresas que siguen gozando de muy buena salud".

Por último, De la Calle ha reivindicado que no se puede decir que en la Universidad "formamos solamente a funcionarios ni parados; formamos emprendedores", ha dicho, a los que ha animado a seguir adelante porque "ellos son los que nos van a hacer salir de la crisis".



AJE Málaga

Hace 23 horas

Esta mañana se han entregado los premios Spin Off UMA 2012, en los que el proyecto Aeneark, de las empresas asociadas Aenea y Quark Arquitectos han sido galardonados con el accésit otorgado por Promálaga. Felicidades!!



Me gusta · Comentar · Compartir



A Gemma Moreno, Vida Económica y 30 personas más les gusta esto.

Ver los 11 comentarios



Vida Económica Enhorabuena!

Hace 4 horas



Noelia Marzal Gracias!!

Hace 3 horas

Green Globe  **be**

Sostenibilidad y Proyectos Ambientales

INICIO SERVICIOS CONÓCENOS CURSOS ONLINE NOTICIAS CONTACTO

Premio SpinOff 2012

por el apoyo y la confianza depositada en nosotros

GRACIAS


UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Servicios close

Conoce nuestros servicios:

- Consultoría ambiental
- Contaminación lumínica
- Peritaje ambiental
- Proyectos ambientales
- Publicaciones ambientales
- Educación y formación

Peritaje Ambiental abrir

Contaminación lumínica abrir

 Green Globe SyPA empresa especializada en servicios relacionados con la asesoría y consultoría ambiental.

 Realización de informes de valoración de daños, Peritaje Judicial, Peritaciones de seguros, Informes de evaluación de riesgos.

 Mediciones contaminación lumínica, zonificación lumínica, planes de adaptación de alumbrado, eficiencia y ahorro energético, protección del cielo nocturno.



Chip·ideaS

 Electrónica al alcance de tu mano

Inicio | Servicios | Quiénes Somos | Contacto

Chip·ideaS

Chip·ideaS es una empresa malagueña de base tecnológica ganadora del premio Spin-Off 2012 de la Universidad de Málaga, fundada por jóvenes universitarios estudiantes de Ingeniería Electrónica con experiencia profesional en el sector industrial y tecnológico.

Iniciativa emprendedora, carácter dinámico y proactivo, dedicación y procesos de mejora continua son las características principales del equipo humano detrás de la empresa.

Nuestro reto es la innovación tecnológica a la vanguardia de las últimas tecnologías, cuyo principal objetivo es el éxito de nuestros clientes, proporcionando todas las soluciones necesarias a sus demandas con la máxima calidad, complicidad y eficacia.

Visión
 Establecerse como una empresa referente en el ámbito del diseño electrónico en general, y en el campo de los periféricos para Smartphones y Tablets en particular orientados al sector de la Salud.

Misión
 Desarrollando **soluciones electrónicas específicas** adaptadas a las necesidades de cada cliente. Proporcionar nuevas herramientas para la prevención y **operatividad en el campo de la Salud**.

Valores

- Conocimiento.
- Rigor Científico-Técnico.
- Compromiso Social.