



PREMIO A LA MEJOR PRÁCTICA EN PARQUES CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DE APTE 2017

GANADOR Modalidad 1: PCTs con una antigüedad menor o igual a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE EXTREMADURA

Servicio de Apoyo a la Iniciativa EMprendedora (SAPIEM)

El Parque Científico y Tecnológico de Extremadura (PCTex) en colaboración con la Universidad de Extremadura (UEX) pone en marcha el Servicio de Apoyo a la Iniciativa Emprendedora de la Universidad de Extremadura (SAPIEM), que nace para promover, coordinar y dar visibilidad al emprendimiento universitario, prestando apoyo a las iniciativas desde su propia concepción hasta su puesta en marcha y desarrollo.

Para alcanzar los objetivos propuestos, **la iniciativa SAPIEM** ha atraído y conectado entidades y personas que tienen intereses compartidos, facilitando el intercambio de conocimiento entre todos y proponiendo una oferta de servicios en torno a la generación y desarrollo de iniciativas basadas en la Ciencia y en la Tecnología. En SAPIEM se interrelaciona la Comunidad Universitaria con las empresas que forman parte del “Círculo de innovación del Parque”, con los Centros de Conocimiento regionales y con otras redes de emprendimiento que operan en la región impulsando y facilitando el acceso al mercado con productos o servicios innovadores.

ACCÉSIT Modalidad 1: PCTs con una antigüedad menor o igual a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

CREAPOLIS, PARC DE LA CREATIVITAT S.A.

PROGRAMA EMPENTA

EMPENTA es un programa enfocado a empresas innovadoras, de base tecnológica y con muy alto potencial, que permite estructurar el mentoring y el asesoramiento al emprendedor de una forma integral y experta, movilizando todos los recursos de ESADE Business School y el ecosistema único e innovador de empresas de ESADECREAPOLIS.

Las empresas se dividen en dos grupos diferenciados:

- Disruptive Technologies (DT) → Para startups o spin-offs que pueden venir de universidades, centros científicos, parques tecnológicos, etc. y que desarrollan nuevas tecnologías disruptivas, potencialmente patentables, a partir del conocimiento obtenido de la investigación.



- Innovative Solutions (IS) → Para startups que explotan tecnologías existentes para dar soluciones a problemas reales del mercado.

ACCÉSIT Modalidad 1: PCTs con una antigüedad menor o igual a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

PARC CIENTÍFIC DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

ENCUESTA REALIZADA A LAS EMPRESAS Y ENTIDADES ALOJADAS EN EL PARC CIENTÍFIC DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA (PCUV)

Se trata de un estudio sobre las variables críticas que permiten el análisis de las empresas y entidades alojadas en el parque, así como la publicación de indicadores agregados e información empresarial específica para favorecer e impulsar su crecimiento y que permitan determinar la situación y estatus actual de las mismas. Esto se lleva a cabo por medio de la elaboración de la segunda edición de la Encuesta a las empresas y entidades alojadas en el Parc Científic de la Universitat de València (PCUV) y la elaboración de unas fichas de actividad empresarial que permitan conocer mejor su oferta de servicios, sus líneas de negocio, sus datos de contacto, su misión y valores, etc.

GANADOR Modalidad 2: PCTs con una antigüedad superior a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE BIZKAIA

IMPULSANDO LA ESPECIALIZACIÓN INTELIGENTE COLABORATIVA A TRAVÉS DEL CENTRO DE FABRICACIÓN AVANZADA (CFAA)

El proyecto, focalizado en el ámbito aeronáutico y la industria 4.0 permite investigar en procesos de fabricación industrial, y transferir esos resultados directamente a las empresas.

El Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica (CFAA) nace con el objetivo de desarrollar tecnologías avanzadas de fabricación en niveles de desarrollo de rápida transferencia al tejido industrial orientado a este clave. Sirve además de lugar de encuentro y trabajo conjunto de diferentes agentes y empresas con capacidades, intereses y trayectorias en el sector de los componentes del motor aeronáutico y estructural.

El CFA convierte así Parque Tecnológico en un referente nacional e internacional, y se constituye como una iniciativa conjunta público -privada pionera en el ámbito de la industria 4.0. y manufactura avanzada.



ACCÉSIT Modalidad 2: PCTs con una antigüedad superior a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

PARQUE TECNOLÓGICO DE ANDALUCÍA

PROGRAMA INTER-COMPANY MENTORING

El Parque Tecnológico de Andalucía ha puesto en marcha en 2017 el Programa Inter-Company Mentoring, un sistema de mentorización entre diferentes empresas del Parque y la Universidad de Málaga (UMA).

Es una oportunidad para que los Mentores y Mentorizados participen, durante un año, en un programa para desarrollarse a nivel profesional e individual a través del intercambio de experiencias personales y profesionales con el fin de contribuir al éxito dentro de su organización.

El objetivo del Programa de Mentores de PTA es que profesionales de diferentes empresas y de la Universidad de Málaga compartan la riqueza de su experiencia con trabajadores más jóvenes, no sólo desde el punto de vista de los logros profesionales, sino también desde la experiencia de vida, ética, calidad y desarrollo personal.

ACCÉSIT Modalidad 2: PCTs con una antigüedad superior a 10 años desde la inauguración del Parque Científico Tecnológico

PARC CIENTÍFIC DE BARCELONA

FONDO DE INVERSIÓN PARC CIENTÍFIC DE BARCELONA

Este fondo de inversión, con estructura legal independiente del parque, aglutinará las inversiones de terceros que quieran invertir y sacar una rentabilidad inmobiliaria. El modelo es que sea el propio fondo quien invierta en la obra civil de acondicionamiento de los espacios. Cuando los clientes empiecen a ocupar los espacios, éstos abonarán el alquiler directamente al fondo, hasta que éste recupere la inversión más un 5,25% anual. Se trata de una inversión asegurada, dado que no se terminará el contrato entre el fondo y el parque hasta que el primero haya recuperado la inversión más la rentabilidad anual.

Con la puesta en marcha de este fondo, el Parc puede continuar su crecimiento y ampliar su impacto en la sociedad y, en particular, en el ámbito de la creación o crecimiento de nuevas compañías de base tecnológica y científica.