

# Emprender con el Parque Científico UMH: más de diez años impulsando la innovación de start-ups

► Los emprendedores cuentan con programas especializados tales como la Maratón UMH o el Laboratorio de Prototipado para desarrollar sus proyectos innovadores

R.E.

■ Emprender no es fácil pero sí es posible cuando se tiene el respaldo adecuado. Desde hace más de una década el Parque Científico de la Universidad Miguel Hernández (PCUMH) de Elche asesora y acompaña a los emprendedores dispuestos a lanzar su propio proyecto innovador. En esta trayectoria las cifras hablan por sí solas: el PCUMH ha apoyado a más de 1.600 personas emprendedoras con alrededor de 850 iniciativas de negocio. Además, ha repartido en torno a un millón de euros en financiación inicial y ha ayudado a despegar a más de 160 start-ups que contribuyen con sus innovaciones a la mejora de nuestro entorno.

Para lograr estas cifras, el PCUMH dispone de programas como su Maratón de Creación de Start-ups UMH. La iniciativa ejerce el impulso que necesitan los pro-



Laboratorio de Prototipado, para desarrollar nuevos productos y piezas.

yectos para que se desarrollen y consigan lanzar un producto innovador al mercado en tiempo récord: alrededor del 70% lo logra en menos de dos años. El programa tiene las inscripciones abiertas para su 12ª edición, a través de la web [www.maratonstartupsuhm.es](http://www.maratonstartupsuhm.es).

Los emprendedores seleccionados, pertenezcan o no a la Comunidad UMH, recibirán mentoring estratégico, acceso a infraestructuras, más de 75.000 euros en financiación y otros premios. Pero también acceso a un sinfín de servicios y espacios con los que poten-

ciar sus innovaciones.

## Ecosistema diseñado para innovar

El Laboratorio de Prototipado impulsado por el PCUMH es una infraestructura de referencia para makers, emprendedores, empresas, estudiantes e investigadores. Permite diseñar y obtener modelos digitales en 3D de ideas o bocetos. También, desarrollar e imprimir productos, componentes o piezas con asesoramiento experto sobre materiales o acabados. Además, dispone de maquinaria de última tecnología para escaneos digitales en 3D y para una variedad de operaciones de corte y mecanizado. Este servicio es gratuito para los emprendedores del PCUMH.

Por su parte, el programa Makers ofrece apoyo a profesionales, inventores, emprendedores y empresas que buscan crear y desarrollar productos innovadores. Los makers re-

ciben ayuda en todas las etapas de su proyecto: desde el análisis de la protección industrial, del mercado o de las vías de comercialización hasta el desarrollo de prototipos o la colaboración con expertos. Además, pueden hacer uso de los Laboratorios Biotech (para crear alimentos funcionales, cosméticos, bio-productos, etc.) y del Laboratorio de Prototipado (para dispositivos médicos, sanitarios o deportivos, electrónica de consumo, etc.). Este programa ha impulsado innovaciones como el sistema de sujeción externa de marcapasos de la start-up ICU Medical Technologies, o procesos industriales como el de FreeShakes para eliminar azúcares naturales de alimentos como frutas.

Asimismo, destaca el programa Acelera UMH, que ayuda a start-ups a desarrollar su producto, crecer y escalar su modelo de negocio. Ofrece financiación (al menos 5.000 euros desde el inicio), mentoring de expertos y acceso a instalaciones y laboratorios del PCUMH. También, a servicios de búsqueda de financiación y partners estratégicos, y de apoyo en materia jurídica e informática. Acelera UMH ha impulsado firmas de referencia como la start-up MistWall, especializada en juegos de mesa de nueva generación y rol.

Más información en la web [www.parquecientificoumh.es](http://www.parquecientificoumh.es) y en el correo electrónico [emprendedores@parquecientificoumh.es](mailto:emprendedores@parquecientificoumh.es)