

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

1.168 estudiantes de la UPNA participaron en 2015 en las actividades de fomento de la creación de empresas

A través de diferentes acciones y programas, el Laboratorio Universitario de Creación de Empresas (LUCE), gestionado por CEIN, fomenta el emprendimiento en el colectivo universitario

Jueves, 10 de marzo de 2016

Un total de 1.168 estudiantes participaron el pasado año en las actividades organizadas por el Laboratorio Universitario de Creación de Empresas (LUCE) de la Universidad Pública de Navarra (UPNA), cifra que supone un incremento del 20% respecto a 2014.

LUCE, creado a iniciativa de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UPNA y gestionado por la sociedad pública Centro Europeo de Empresas e Innovación de Navarra (CEIN), centraliza desde 2006 los programas, acciones y servicios dirigidos al impulso del emprendimiento y a la puesta en marcha de nuevas iniciativas empresariales en la UPNA.

Uno de ellos es el servicio de asesoramiento y acompañamiento para la creación de empresas, que facilitó el pasado ejercicio el análisis de 22 proyectos empresariales (en 2014 fueron 12) liderados por universitarios y que implicaban a 31 personas.

Además, 70 alumnos y alumnas tomaron parte durante el año en programas enfocados al lanzamiento de proyectos de emprendimiento según la metodología "learning by doing" (aprender haciendo). En ellos, las y los participantes recibieron contenidos sobre competencias emprendedoras y sobre cómo afrontar la puesta en marcha de una empresa que pusieron en práctica, en grupo, a través del diseño e implementación de proyectos reales. Estos programas se impartieron en la primera edición del Máster de Dirección de Empresas, en su segunda edición de forma conjunta con el Máster en Ingeniería de Tecnologías Industriales, en el Máster de Ingeniería de Telecomunicación, así como en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (ETSIA).

Asimismo, LUCE ofreció contenidos formativos sobre emprendimiento a doctorandos de la Escuela de Doctorado (EDONA) de la



LUCE centraliza los servicios de impulso al emprendimiento.

UPNA, así como a estudiantes de grados en el marco de diferentes asignaturas.

En 2015 también se celebró la séptima edición de la Semana Emprendedora, centrada en el emprendimiento social, con el propósito de de acercar la cultura emprendedora a la comunidad universitaria. 201 personas tomaron parte en las actividades de la semana, que incluyeron conferencias, coloquios y charlas a cargo de egresados y egresadas de la UPNA que han creado sus propias empresas.

Por otra parte, en mayo de 2015 LUCE pasó a formar parte de UPNA+, el punto de información que la universidad puso en marcha en el Aulario del Campus de Arrosadia, y que también acoge a la Fundación Universidad-Sociedad.

Empresas universitarias de premio

El proyecto Eversens, apoyado a través de los servicios que facilita LUCE para la creación de empresas, resultó el año pasado ganador en la categoría "Generador de ideas de negocio basadas en el conocimiento" de la segunda edición de los premios Iberus Emprende. Se trata de unos galardones con los que el Campus de Excelencia Internacional del Valle del Ebro (integrado por las universidades públicas de Navarra, Aragón, La Rioja y Lleida) reconoce la iniciativa emprendedora universitaria.

Eversens, que se constituyó como empresa el pasado ejercicio, está promovido por Francisco Javier Arregui, Ignacio Matías, Leyre Ruete y Juan María Pérez, que han desarrollado un sistema de diagnóstico clínico mediante la detección de biomarcadores presentes en el aliento humano.

Por su parte, el proyecto Movalsys -que surge de dos grupos de investigación de la UPNA y contó también con el acompañamiento de LUCE- obtuvo el premio de la primera edición del concurso Iníciate, impulsado por el Gobierno de Navarra a través de CEIN, en su modalidad universitaria.

Movalsys, también una realidad empresarial desde el año pasado, ha desarrollado una tecnología que ofrece información objetiva sobre el estado de un paciente a partir de sus movimientos. Su equipo promotor lo integran Marisol Gómez, Mikel Izquierdo, Pablo Lecumberri, Alicia Martínez, Nora Millor y Marino Velasco.

Eversens y Movalsys fueron, además, seleccionados para participar en la tercera edición del programa "Impulso Emprendedor".