

III EDICIÓN
CURSO ON-LINE



**FINANCIACIÓN DE EMPRESAS DE BASE
TECNOLÓGICA**

III EDICIÓN CURSO ON-LINE

FINANCIACIÓN DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA

Fechas de celebración: del 24 de abril al 29 de mayo de 2015

40 horas

Fecha límite de inscripción: 23 de abril

PLAZAS LIMITADAS

En los últimos años la creación de Empresas de Base Tecnológica ha adquirido una gran importancia como una opción interesante de transferencia de tecnología desde los centros de investigación a la sociedad así como una alternativa laboral para muchos investigadores y titulados universitarios, los cuales encuentran, de esta manera, una salida profesional atractiva. En este curso se analizarán las principales características de las empresas de base tecnológica, con sus ventajas y problemáticas más habituales.

La financiación de este tipo de compañías pasa por canales distintos a los instrumentos habituales de financiación bancaria. Son business angels y sociedades de capital riesgo las que asumen buena parte de la financiación inicial de este tipo de compañías. Es por ello que, durante esta acción formativa, se contemplarán los **mecanismos de actuación** de estos **agentes inversores**, así como los **pasos necesarios para la elaboración de un correcto plan de empresa**, fundamental en todo proceso de búsqueda de financiación.

Objetivos generales

- Analizar las características y problemáticas de las EBT's en sus fases iniciales
- Conocer los contenidos principales de un plan de empresa y su enfoque como herramienta para la obtención de financiación.
- Mostrar las distintas alternativas de financiación existentes para una EBT haciendo especial hincapié en el capital riesgo, sus características y mecanismos de actuación.

Personal destinatario

El curso está dirigido a emprendedores y emprendedoras de proyectos tecnológicos de carácter innovador, personal que trabaje dentro del área de asesoramiento a la creación de empresas; así como a todas aquellas personas que vean en el mismo una herramienta de ayuda para desarrollarse en su negocio.

Programa y objetivos específicos

Módulo 1. La empresa de base tecnológica

- 1.1. Introducción y características
- 1.2. Proceso de creación de una EBT

Objetivo:

Analizar las principales características y problemáticas que sufren habitualmente en los momentos iniciales las empresas de base tecnológica en España, así como identificar las condiciones deseables para la creación de este tipo de compañías.

Módulo 2. El plan de negocio como instrumento de análisis de la viabilidad y búsqueda de financiación

- 2.1 La importancia del resumen ejecutivo
- 2.3 Contenidos del plan de negocio
- 2.4 La importancia del plan económico-financiero

Objetivo:

Conocer los contenidos necesarios para elaborar un buen plan de negocio y poder utilizarlo como instrumento para la búsqueda de financiación ante el inversor, profundizando en aspectos clave como el resumen ejecutivo y el plan financiero.

Módulo 3. El ciclo de financiación de una EBT

- 3.1 Alternativas disponibles
- 3.2 Fuentes de financiación privadas
- 3.3 Programas públicos de ayudas

Objetivo:

Desarrollar el camino a seguir habitualmente por una EBT a la hora de buscar las distintas fuentes de financiación disponibles, conociendo instrumentos financieros profesionales y las ayudas públicas vía préstamo o subvención adecuadas para este tipo de proyectos.

Módulo 4. El capital riesgo como mecanismo de financiación de una EBT

4.1 Características del capital riesgo

4.2 Funcionamiento del capital riesgo

Objetivo:

En este apartado se desarrollarán las principales características sobre el comportamiento de un inversor de capital riesgo, analizando las distintas fases del proceso de evaluación e inversión e introduciendo las principales cláusulas a la hora de negociar los acuerdos de inversión.

Módulo 5. Casos prácticos

5.1 Ejemplos de EBT's creadas a partir de resultados generados en un entorno público de investigación

Objetivo:

Sobre estos casos prácticos trataremos de ver la realidad de la teoría comentada en los distintos apartados anteriores, se analizarán tres casos reales de empresas de base tecnológica, incidiendo en los factores claves que influyeron en su desarrollo.

Formador

David Calvo Mallón

Es licenciado en Administración y Dirección de Empresas y Máster en Banca, Finanzas y Seguros por la Universidad de Santiago de Compostela. Su actividad profesional comenzó en Caixanova en el año 2005 y desde el año 2006 ejerció su actividad en la Universidad de Santiago de Compostela como Técnico de Iniciativas de Empleo de Base Tecnológica (IEBT's). Posteriormente durante aproximadamente siete años desarrolló las funciones analista de inversiones de Uninvest, fondo de capital riesgo especializado en start-ups tecnológicas. En los últimos años se ha ido especializando en el área de la valorización y transferencia tecnológica en distintos entornos Universitarios y biomédicos tanto a nivel nacional como internacional.

Matrícula

140 euros.

Para **formalizar** la matrícula se deberán seguir los siguientes **pasos**:

1. **Cumplimentar el [formulario de inscripción](#)**
2. **Cuando se confirme la inscripción** (será vía mail o telefónica), **no antes, ingresar en el plazo señalado, la cantidad a pagar (140 euros), en el número de cuenta que se indique.**
3. Inmediatamente formalizado el ingreso, se deberá enviar una **copia de la transferencia bancaria** realizada, por alguna de las vías que se recogen a continuación: escaneada a la dirección de correo electrónico uniemprende@usc.es, por fax al número 881 815 553 o en mano en el Programa Uniemprende, Edificio Emprendia s/n- 2ª planta; Campus Vida (Santiago de Compostela).
4. **Recibida la ficha de inscripción y el justificante de pago, se confirmará mediante correo electrónico o vía telefónica su matriculación en el seminario.**

Inscripciones



Para inscribirte accede al [Formulario de inscripción](#)

Más información

UNIEMPRENDE (USC)-Edificio Emprendia, Campus Vida; 15782-Santiago de Compostela

En la dirección de correo electrónico: uniemprende@usc.es

En el teléfono: 900 100 981

En la web: www.uniemprende.es