

Desde la USAL con Telefónica, la ADE y empresas colaboradoras hemos puesto en marcha un programa de apoyo a la **creación de startups** denominado Castilla y León Open Future.

Buscamos emprendedores que quieran afrontar alguno de los **retos tecnológicos** que proponemos y que puedan dar lugar a nuevas empresas.

Si te apasiona la tecnología y tienes experiencia o conocimientos previos **te ayudamos a desarrollar soluciones digitales** en estos campos:

1. DATA APLICADO A MARKETING.

Descripción: Desarrollo e Implantación de una Plataforma Multicanal que permita la Identificación, Recopilación, Registro, Trazabilidad, y Análisis de **DATA como Solución Integral para maximizar la Experiencia y las Interacciones** de nuestros clientes.

Promotor: [MADISON Experience Marketing](#)

Nº de iniciativas máximas admitidas: 2

Apoyo económico: Bolsa de emprendimiento de 600 €/mes (durante tres meses) por emprendedor (max. 2 emprendedores por proyecto)

Propiedad intelectual del desarrollo: pertenecerá al emprendedor, si bien concederá una licencia gratuita para el promotor. Las partes, de mutuo acuerdo, establecerán el reparto de la propiedad intelectual y la explotación del desarrollo.

2. IoT APLICADO A JUGUETES.

Descripción: Se pretende crear un SDK que permita utilizar tecnología en los juguetes y programar su comportamiento. Los juguetes se conectarán con dispositivos inteligentes como Smartphones, tablets y SmartTVs. Los juguetes podrán recibir eventos y desencadenar acciones a partir de los eventos o poder lanzar eventos a los dispositivos inteligentes.

Promotor: [Bing Bang Box](#)

Nº de iniciativas máximas admitidas: 2

Propiedad Intelectual: Se negociarán royalties por la explotación del SDK.

Propiedad intelectual del desarrollo: Las partes, de mutuo acuerdo, establecerán el reparto de la propiedad intelectual y la explotación del desarrollo.

Apoyo económico: Únicamente se apoyará con mentorización del proyecto.

3. CONECTIVIDAD DE APLICACIONES (SERVICIOS DE APIFICACIÓN)

Descripción: Las factorías de software y las grandes corporaciones, con departamentos propios de desarrollo de software, se encuentran ante la necesidad de integrar y conectarse con aplicativos de terceros mediante un

proceso de APIficación. Dentro del reto se deberá definir una solución que integre los sistemas de comunicación, protocolos y sistemas de seguridad garantizando la interoperabilidad sin perder rendimiento ni seguridad.

Promotor: EURODIVISAS S.A. ([Global Exchange](#))

Nº de iniciativas máximas admitidas: 2

Apoyo económico: Bolsa de emprendimiento de 1.000€/mes por emprendedor (max 2 emprendedores por proyecto)

Propiedad intelectual del desarrollo: Las partes de mutuo acuerdo establecerán el reparto de la propiedad intelectual y la explotación del desarrollo.

4. ROBOTIZACIÓN DE CALIDAD DE SOFTWARE

Descripción: El reto consiste en el desarrollo de una solución destinada a la robotización de pruebas automáticas de regresión de software heterogéneo (diseño y mantenimiento de casos de regresión), incluyendo las herramientas, procesos y metodología.

Promotor: EURODIVISAS S.A. ([Global Exchange](#))

Nº de iniciativas máximas admitidas: 2

Apoyo económico: Bolsa de emprendimiento de 1.000€/mes por emprendedor (max 2 emprendedores por proyecto)

Propiedad intelectual del desarrollo: Las partes de mutuo acuerdo establecerán el reparto de la propiedad intelectual y la explotación del desarrollo.

Además de la **compensación económica**, te ofrecemos un **paquete completo de servicios** para desarrollar tu proyecto:

- Espacios de emprendimiento (Crodworking) en la Universidad de Salamanca (Espacio Fonseca).
- Talleres especializados destinados a la validación de la idea y modelo de negocio.
- Tutorización y mentorización individualizada.
- Búsqueda de financiación.

Si tienes alguna duda te la resolvemos cyl.openfuture@jcy.es Tf: 983-324205.

El plazo de presentación de solicitudes termina el **31 de mayo**.

Inscríbete en www.openfuture.org/es/calls utilizando el código de acceso Fast Track **b1taPkt7ijkLqYvb**