

## RESULTADOS PRINCIPALES

Thinking Smart obtendrá los siguientes resultados:

01

Base de datos online para las mejores prácticas de las HEIs a la RIS3

04

Base de expertos

02

Plan de acción y recomendaciones para la alianza de la HEI con la especialización regional inteligente

05

Seminarios nacionales con responsables políticos

03

Smart Thinking Toolkit

06

Conferencia europea



## SOCIOS



Coordinador del proyecto  
[www.utad.pt](http://www.utad.pt)



[www.ncl.ac.uk](http://www.ncl.ac.uk)



[www.polimi.it](http://www.polimi.it)



[www.sgroup.be](http://www.sgroup.be)



[www.spi.pt](http://www.spi.pt)



[www.steinbeis-europa.de](http://www.steinbeis-europa.de)



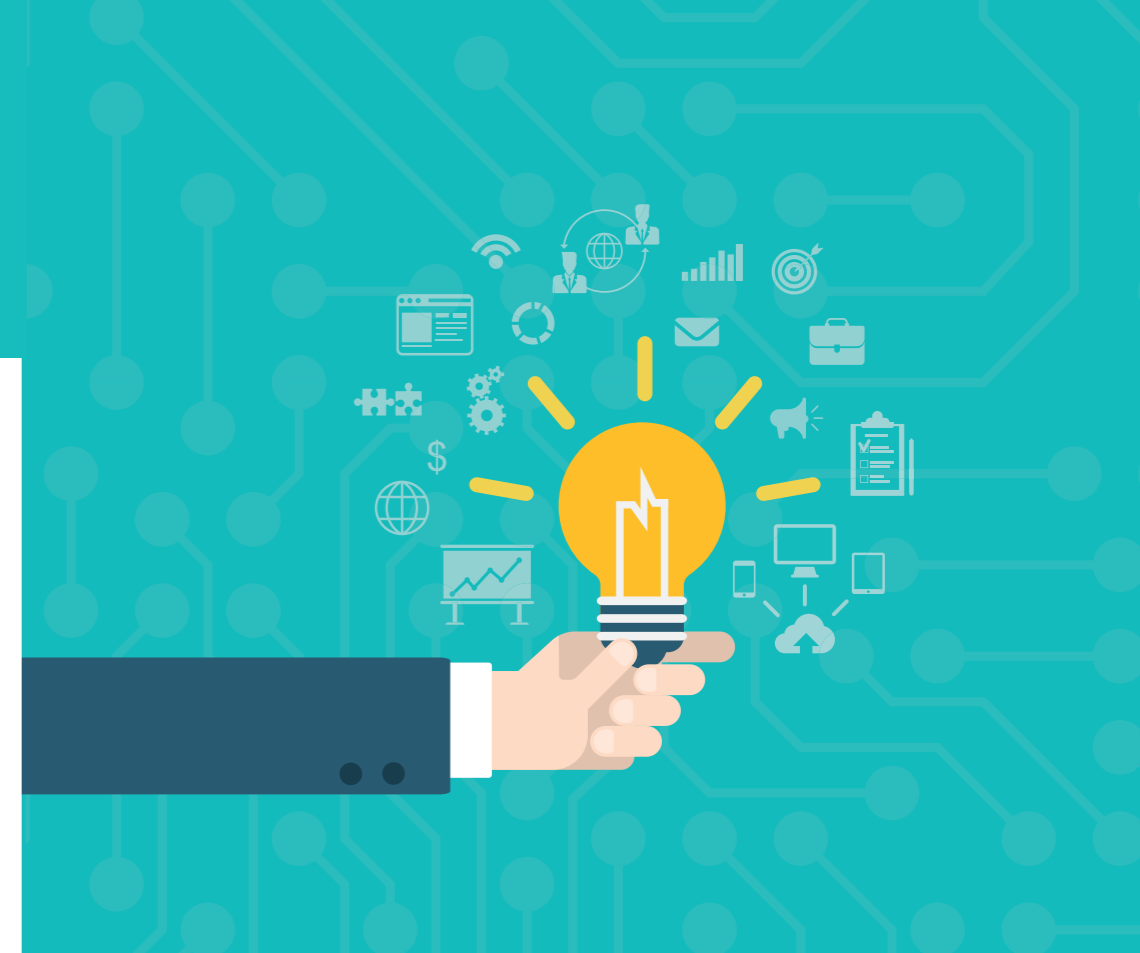
[www.iso.uni.lodz.pl](http://www.iso.uni.lodz.pl)



[www.upv.es](http://www.upv.es)

### Comité consultivo:

Álvaro Oliveira - Presidente - European Network of Living Labs (ENoLL)  
Esteban Pelayo - Director - European Association of Development Agencies (EURADA)  
John Edwards - Experto - Smart Specialization Platform (S3)  
Marc Pattinson - Director - inno TSD, coordinator - European Cluster Collaboration Platform  
Richard Tuffs, ERRIN - European Regions Research and Innovation Network



Toolkit for the Engagement  
of Higher Education Institutions  
(HEI) in Regional Growth



Co-financiado por el Programa Erasmus+ de la EU. Esta publicación refleja el punto de vista de los autores, y la Comisión no es responsable del uso que se haga de la información que este documento contiene. Thinking Smart – Herramienta de colaboración de las HEI en el crecimiento regional. Número de Proyecto: 562163-EPP-1-2015-1-PT-EPPKA3-PI-FORWARD

Encuétranos en:

<http://thinkingsmart.utad.pt>

## INTRODUCCIÓN

El enfoque de la estrategia inteligente combina las políticas de un país o región referentes a la industria, la educación y la innovación para identificar y seleccionar un número limitado de áreas prioritarias donde se pueda hacer una inversión basada en el conocimiento que se concentre en sus fortalezas y ventajas comparables.

El proceso de la especialización inteligente se basa en una fuerte alianza entre industria, entidades públicas e instituciones de Enseñanza Superior (HEI), fundamentales para su éxito.

El papel de las HEIs en las estrategias de especialización inteligente (RIS3) es un reto actual que la CE pretende abordar para maximizar el impacto que pueden tener las IES en el diseño e implementación de un RIS3 exitoso.

Thinking Smart establece un objetivo innovador: ayudar a las HEIs a contribuir y beneficiarse de las estrategias de especialización inteligente.



## OBJETIVOS

Thinking Smart pretende abordar un tema de interés europeo a través de un enfoque innovador. Sus objetivos específicos son:

- ✓ Identificar formas exitosas e innovadoras en las que las HEIs han contribuido a la RIS3 en su dirección estratégica;
- ✓ Participar en un proceso de colaboración para identificar las lagunas y desafíos relacionados con el papel de las HEIs en el crecimiento regional;
- ✓ Co-diseñar un conjunto de herramientas para ayudar a las HEIs a mejorar su contribución al RIS3, asegurando que beneficie su estrategia general;
- ✓ Elaborar un documento de política y comprometer activamente a los encargados de formular políticas a nivel regional, nacional e internacional;
- ✓ Crear una red de apoyo para facilitar el intercambio continuo de mejores prácticas entre todos los actores involucrados en RIS3.

## PAQUETES DE TRABAJO

El Proyecto Thinking Smart se divide en 7 paquetes de trabajo:

